

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaler

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der RAL Farbtöne



AAROLAC
QUALITÄTS-
BESCHICHTUNG
Q-GEPRÜFT



Die Hellbezugswert - Definition

Der Hellbezugswert ist der Reflektionsgrad eines Farbtones zwischen Schwarz = 0 und Weiss = 100. Damit wird angegeben, wie weit der Farbton vom Schwarz- oder Weisspunkt entfernt ist.

RAL 7016 - Anthrazitgrau hat z.Bsp. einen Hellbezugswert von 8. RAL 9010 - Reinweiss hingegen einen von 85.
Im mittleren Bereich ist RAL 1000 - Grünbeige mit 52%.

Wir empfehlen, keine dunklen Farbtöne für Holzwerk im Aussenbereich einzusetzen. Die Oberfläche kann sich bei direkter Sonneneinstrahlung bis auf 80° C erhitzen. Dies führt zu unverhältnismässiger Belastung und Ausdehnung der Holzkonstruktion.

Massive Risse im Holzwerk sind zu erwarten und damit vermehrte Wasseraufnahme, welche zu Blasenbildung und Abplatzungen führen kann. Bei dunklen Farbtönen steigt das Risiko von Harzaustritt ebenfalls stark an (Nadelhölzer).

Dafür lehnen wir jegliche Verantwortung ab.

Wir empfehlen nur Farbtöne mit einem Hellbezugswert von > 30 %. einzusetzen.

Fragen Sie uns an, um den gewünschten Farbton gegebenenfalls auf seine Eignung hin zu beurteilen.

Sie erhalten diese Liste mit 10 Seiten. Darauf sind die RAL Farbtöne mit ihrem Hellbezugswert angegeben. Beachten Sie diese Tabelle vor der Planung, Beratung und Ausführung. Oder fragen Sie unsere Technischen Berater.



AAROLAC
QUALITÄTS-
BESCHICHTUNG
Q-GEPRÜFT



Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaler

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der RAL Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer	Farbton-Bezeichnung	Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	RAL 1000	Grünbeige	51	J
√	RAL 1001	Beige	47	J
√	RAL 1002	Sandgelb	45	J
√	RAL 1003	Signalgelb	48	J
√	RAL 1004	Goldgelb	42	J
√	RAL 1005	Honiggelb	34	J
√	RAL 1006	Maisgelb	37	J
√	RAL 1007	Narzissengelb	37	J
√	RAL 1011	Braunbeige	27	J
√	RAL 1012	Zitronengelb	48	J
√	RAL 1013	Perlweiss	71	J
√	RAL 1014	Elfenbein	58	J
√	RAL 1015	Hellelfenbein	67	J
√	RAL 1016	Schwefelgelb	72	J
√	RAL 1017	Safrangelb	50	J
√	RAL 1018	Zinkgelb	64	J
√	RAL 1019	Graubeige	30	J
√	RAL 1020	Olivgelb	29	J
√	RAL 1021	Rapsgelb	54	J
√	RAL 1023	Verkehrsgelb	54	J
√	RAL 1024	Ockergelb	32	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaler

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der RAL Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer	Farbton-Bezeichnung	Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	RAL 1027	Currygelb	25	J
√	RAL 1028	Melonengelb	46	J
√	RAL 1032	Ginstergelb	43	J
√	RAL 1033	Dahliengelb	44	J
√	RAL 1034	Pastellgelb	44	J
√	RAL 1037	Sonnengelb	40	J
√	RAL 2000	Gelborange	28	J
√	RAL 2001	Rotorange	17	J
√	RAL 2002	Blutorange	16	J
√	RAL 2003	Pastellorange	35	J
√	RAL 2004	Reinorange	24	J
√	RAL 2008	Hellrotorange	29	J
√	RAL 2009	Verkehrorange	23	N
√	RAL 2010	Signalorange	22	N
√	RAL 2011	Tieforange	30	J
√	RAL 2012	Lachsorange	25	J
√	RAL 3000	Feuerrot	12	J
√	RAL 3001	Signalrot	11	J
√	RAL 3002	Karminrot	10	J
√	RAL 3003	Rubinrot	8	J
√	RAL 3004	Purpurrot	7	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaler

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der RAL Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer	Farbton-Bezeichnung	Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	RAL 3005	Weinrot	6	J
√	RAL 3007	Schwarzrot	5	N
√	RAL 3009	Oxydrot	8	J
√	RAL 3011	Braunrot	8	J
√	RAL 3012	Beigerot	32	J
√	RAL 3013	Tomatenrot	11	J
√	RAL 3014	Altrosa	27	J
√	RAL 3015	Hellrosa	44	J
√	RAL 3016	Korallenrot	13	J
√	RAL 3017	Rosé	21	J
√	RAL 3018	Erdbeerrot	18	J
√	RAL 3020	Verkehrsrot	14	J
√	RAL 3022	Lachsrot	25	J
√	RAL 3027	Himbeerrot	12	J
√	RAL 3031	Orientrot	13	J
√	RAL 4001	Rotlila	17	J
√	RAL 4002	Rotviolett	12	J
√	RAL 4003	Erikaviolett	24	J
√	RAL 4004	Bordeauxviolett	7	N
√	RAL 4005	Blaulila	19	J
√	RAL 4006	Verkehrspurpur	12	N

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaler

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der RAL Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer	Farbton-Bezeichnung	Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	RAL 4007	Purpurviolett	6	N
√	RAL 4008	Signalviolett	14	J
√	RAL 4009	Pastellviolett	28	J
	RAL 4010	Telemagenta	18	J
√	RAL 5000	Violettblau	9	J
√	RAL 5001	Grünblau	8	J
√	RAL 5002	Ultramarinblau	7	J
√	RAL 5003	Saphirblau	6	J
√	RAL 5004	Schwarzblau	4	J
√	RAL 5005	Signalblau	10	J
√	RAL 5007	Brillantblau	15	J
√	RAL 5008	Graublau	6	J
√	RAL 5009	Azurblau	11	J
√	RAL 5010	Enzianblau	9	J
√	RAL 5011	Stahlblau	5	J
√	RAL 5012	Lichtblau	23	J
√	RAL 5013	Kobaltblau	6	J
√	RAL 5014	Taubenblau	21	J
√	RAL 5015	Himmelblau	19	J
√	RAL 5017	Verkehrsblau	11	J
√	RAL 5018	Türkisblau	23	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaler

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der RAL Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer	Farbton-Bezeichnung	Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	RAL 5019	Capriblau	11	J
√	RAL 5020	Ozeanblau	7	J
√	RAL 5021	Wasserblau	16	J
√	RAL 5022	Nachtblau	5	J
√	RAL 5023	Fernblau	16	J
√	RAL 5024	Pastellblau	28	J
√	RAL 6000	Patinagrün	17	J
√	RAL 6001	Smaragdgrün	13	J
√	RAL 6002	Laubgrün	11	J
√	RAL 6003	Olivgrün	10	J
√	RAL 6004	Blaugrün	7	J
√	RAL 6005	Moosgrün	7	J
√	RAL 6006	Grauoliv	7	J
√	RAL 6007	Flaschengrün	6	J
√	RAL 6008	Braungrün	6	J
√	RAL 6009	Tannengrün	6	J
√	RAL 6010	Grasgrün	15	J
√	RAL 6011	Resedagrün	20	J
√	RAL 6012	Schwarzgrün	6	J
√	RAL 6013	Schilfgrün	20	J
√	RAL 6014	Gelboliv	7	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaler

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der RAL Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer	Farbton-Bezeichnung	Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	RAL 6015	Schwarzoliv	6	J
√	RAL 6016	Türkisgrün	13	J
√	RAL 6017	Maigrün	20	J
√	RAL 6018	Gelbgrün	27	J
√	RAL 6019	Weissgrün	58	J
√	RAL 6020	Chromoxydgrün	8	J
√	RAL 6021	Blassgrün	32	J
√	RAL 6022	Braunoliv	6	J
√	RAL 6024	Verkehrsgrün	20	J
√	RAL 6025	Farngrün	16	J
√	RAL 6026	Opalgrün	10	J
√	RAL 6027	Lichtgrün	44	J
√	RAL 6028	Kieferngrün	10	J
√	RAL 6029	Minzegrün	14	J
√	RAL 6032	Signalgrün	18	J
√	RAL 6033	Minttürkis	22	J
√	RAL 6034	Pastelltürkis	39	J
√	RAL 7000	Fehgrau	26	J
√	RAL 7001	Silbergrau	31	J
√	RAL 7002	Olivgrau	22	J
√	RAL 7003	Moosgrau	20	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaler

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der RAL Farbtöne

Bei Farbtönen ohne ✓ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer	Farbton-Bezeichnung	Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
✓	RAL 7004	Signalgrau	34	J
✓	RAL 7005	Mausgrau	18	J
✓	RAL 7006	Beigegräu	17	J
✓	RAL 7008	Khakigräu	15	J
✓	RAL 7009	Grüngräu	13	J
✓	RAL 7010	Zeltgräu	12	J
✓	RAL 7011	Eisengräu	12	J
✓	RAL 7012	Basaltgräu	13	J
✓	RAL 7013	Braungräu	10	J
✓	RAL 7015	Schiefergräu	11	J
✓	RAL 7016	Anthrazitgräu	8	J
✓	RAL 7021	Schwarzgräu	6	J
✓	RAL 7022	Umbragräu	9	J
✓	RAL 7023	Betongräu	23	J
✓	RAL 7024	Graphitgräu	9	J
✓	RAL 7026	Granitgräu	8	J
✓	RAL 7030	Steingräu	29	J
✓	RAL 7031	Blaugräu	16	J
✓	RAL 7032	Kieselgräu	44	J
✓	RAL 7033	Zementgräu	24	J
✓	RAL 7034	Gelbgräu	27	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaler

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der RAL Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer	Farbton-Bezeichnung	Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	RAL 7035	Lichtgrau	57	J
√	RAL 7036	Platingrau	31	J
√	RAL 7037	Staubgrau	23	J
√	RAL 7038	Achatgrau	45	J
√	RAL 7039	Quarzgrau	16	J
√	RAL 7040	Fenstergrau	36	J
√	RAL 7042	Verkehrsgrau A	30	J
√	RAL 7043	Verkehrsgrau B	11	J
√	RAL 7044	Seidengrau	47	J
√	RAL 7045	Telegrau 1	31	J
√	RAL 7046	Telegrau 2	25	J
√	RAL 7047	Telegrau 4	58	J
√	RAL 8000	Grünbraun	18	J
√	RAL 8001	Ockerbraun	18	J
√	RAL 8002	Signalbraun	12	J
√	RAL 8003	Lehmbraun	12	J
√	RAL 8004	Kupferbraun	13	J
√	RAL 8007	Rehbraun	10	J
√	RAL 8008	Olivbraun	11	J
√	RAL 8011	Nussbraun	8	J
√	RAL 8012	Rotbraun	8	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaler

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der RAL Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer	Farbton-Bezeichnung	Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	RAL 8014	Sepiabraun	6	J
√	RAL 8015	Kastanienbraun	7	J
√	RAL 8016	Mahagonibraun	6	J
√	RAL 8017	Schokoladenbraun	6	J
√	RAL 8019	Graubraun	6	J
√	RAL 8022	Schwarzbraun	4	J
√	RAL 8023	Orangebraun	17	J
√	RAL 8024	Beigebraun	13	J
√	RAL 8025	Blassbraun	13	J
√	RAL 8028	Terrabraun	8	J
√	RAL 9001	Cremeweiss	76	J
√	RAL 9002	Grauweiss	67	J
√	RAL 9003	Signalweiss	85	J
√	RAL 9004	Signalschwarz	5	J
√	RAL 9005	Tiefschwarz	4	J
√	RAL 9006	Weissaluminium	42	N
√	RAL 9007	Graualuminium	28	N
√	RAL 9010	Reinweiss	85	J
√	RAL 9011	Graphitschwarz	4	J
√	RAL 9016	Verkehrsweiss	87	J
√	RAL 9017	Verkehrsschwarz	4	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaler

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der RAL Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer	Farbton-Bezeichnung	Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	RAL 9018	Papyrusweiss	60	J



Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaler

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne



AAROLAC
QUALITÄTS-
BESCHICHTUNG
Q-GEPRÜFT



Die Hellbezugswert - Definition

Der Hellbezugswert ist der Reflektionsgrad eines Farbtones zwischen Schwarz = 0 und Weiss = 100. Damit wird angegeben, wie weit der Farbton vom Schwarz- oder Weisspunkt entfernt ist.

RAL 7016 - Anthrazitgrau hat z.Bsp. einen Hellbezugswert von 8. RAL 9010 - Reinweiss hingegen einen von 85.

Im mittleren Bereich ist RAL 1000 - Grünbeige mit 52%.

Wir empfehlen, keine dunklen Farbtöne für Holzwerk im Aussenbereich einzusetzen. Die Oberfläche kann sich bei direkter Sonneneinstrahlung bis auf 80° C erhitzen. Dies führt zu unverhältnismässiger Belastung und Ausdehnung der Holzkonstruktion.

Massive Risse im Holzwerk sind zu erwarten und damit vermehrte Wasseraufnahme, welche zu Blasenbildung und Abplatzungen führen kann. Bei dunklen Farbtönen steigt das Risiko von Harzaustritt ebenfalls stark an (Nadelhölzer).

Dafür lehnen wir jegliche Verantwortung ab.

Wir empfehlen nur Farbtöne mit einem Hellbezugswert von > 30 %. einzusetzen.

Fragen Sie uns an, um den gewünschten Farbton gegebenenfalls auf seine Eignung hin zu beurteilen.

Sie erhalten diese Liste mit 86 Seiten. Darauf sind die NCS S Farbtöne mit ihrem Hellbezugswert angegeben. Beachten Sie diese Tabelle vor der Planung, Beratung und Ausführung. Oder fragen Sie unsere Technischen Berater.

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S0300-N		90	J
√	NCS S0500-N		86	J
√	NCS S0502-B		83	J
√	NCS S0502-B50G		83	J
√	NCS S0502-G		83	J
√	NCS S0502-G50Y		85	J
√	NCS S0502-R		83	J
√	NCS S0502-R50B		82	J
√	NCS S0502-Y		84	J
√	NCS S0502-Y50R		82	J
√	NCS S0505-B		79	J
√	NCS S0505-B20G		82	J
√	NCS S0505-B50G		81	J
√	NCS S0505-B80G		85	J
√	NCS S0505-G		84	J
√	NCS S0505-G10Y		85	J
√	NCS S0505-G20Y		83	J
√	NCS S0505-G30Y		82	J
√	NCS S0505-G40Y		86	J
√	NCS S0505-G50Y		87	J
√	NCS S0505-G60Y		86	J
√	NCS S0505-G70Y		85	J
√	NCS S0505-G80Y		85	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S0505-G90Y		86	J
√	NCS S0505-R		81	J
√	NCS S0505-R10B		79	J
√	NCS S0505-R20B		79	J
√	NCS S0505-R30B		80	J
√	NCS S0505-R40B		79	J
√	NCS S0505-R50B		79	J
√	NCS S0505-R60B		81	J
√	NCS S0505-R70B		80	J
√	NCS S0505-R80B		80	J
√	NCS S0505-R90B		81	J
√	NCS S0505-Y		84	J
√	NCS S0505-Y10R		83	J
√	NCS S0505-Y20R		83	J
√	NCS S0505-Y30R		82	J
√	NCS S0505-Y40R		82	J
√	NCS S0505-Y50R		79	J
√	NCS S0505-Y60R		82	J
√	NCS S0505-Y70R		79	J
√	NCS S0505-Y80R		81	J
√	NCS S0505-Y90R		81	J
√	NCS S0507-B		81	J
√	NCS S0507-B20G		82	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S0507-B80G		84	J
√	NCS S0507-G		85	J
√	NCS S0507-G40Y		84	J
√	NCS S0507-G80Y		84	J
√	NCS S0507-R		80	J
	NCS S0507-R20B		79	J
	NCS S0507-R40B		80	J
	NCS S0507-R60B		81	J
√	NCS S0507-R80B		80	J
√	NCS S0507-Y		85	J
√	NCS S0507-Y20R		83	J
√	NCS S0507-Y40R		80	J
√	NCS S0507-Y60R		80	J
√	NCS S0507-Y80R		81	J
√	NCS S0510-B		75	J
√	NCS S0510-B10G		77	J
√	NCS S0510-B30G		78	J
√	NCS S0510-B50G		81	J
√	NCS S0510-B70G		80	J
√	NCS S0510-B90G		81	J
√	NCS S0510-G		82	J
√	NCS S0510-G10Y		83	J
√	NCS S0510-G20Y		81	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S0510-G30Y		82	J
√	NCS S0510-G40Y		84	J
√	NCS S0510-G50Y		81	J
√	NCS S0510-G60Y		82	J
√	NCS S0510-G70Y		85	J
√	NCS S0510-G80Y		83	J
√	NCS S0510-G90Y		84	J
√	NCS S0510-R		75	J
√	NCS S0510-R10B		77	J
√	NCS S0510-R20B		75	J
√	NCS S0510-R30B		76	J
√	NCS S0510-R40B		78	J
√	NCS S0510-R50B		78	J
√	NCS S0510-R60B		77	J
√	NCS S0510-R70B		76	J
√	NCS S0510-R80B		76	J
√	NCS S0510-R90B		77	J
√	NCS S0510-Y		79	J
√	NCS S0510-Y10R		81	J
√	NCS S0510-Y20R		79	J
√	NCS S0510-Y30R		79	J
√	NCS S0510-Y40R		77	J
√	NCS S0510-Y50R		78	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S0510-Y60R		78	J
√	NCS S0510-Y70R		76	J
√	NCS S0510-Y80R		76	J
√	NCS S0510-Y90R		77	J
√	NCS S0515-B		73	J
√	NCS S0515-B20G		74	J
√	NCS S0515-B50G		76	J
√	NCS S0515-B80G		77	J
√	NCS S0515-G		79	J
√	NCS S0515-G20Y		77	J
√	NCS S0515-G40Y		80	J
√	NCS S0515-G60Y		80	J
√	NCS S0515-G80Y		81	J
√	NCS S0515-G90Y		81	J
	NCS S0515-R		71	J
	NCS S0515-R10B		72	J
	NCS S0515-R20B		72	J
	NCS S0515-R40B		75	J
	NCS S0515-R60B		72	J
√	NCS S0515-R80B		72	J
√	NCS S0515-R90B		72	J
√	NCS S0515-Y		82	J
√	NCS S0515-Y10R		80	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S0515-Y20R		77	J
√	NCS S0515-Y30R		74	J
√	NCS S0515-Y40R		73	J
√	NCS S0515-Y50R		72	J
√	NCS S0515-Y60R		72	J
√	NCS S0515-Y70R		71	J
√	NCS S0515-Y80R		72	J
√	NCS S0515-Y90R		71	J
√	NCS S0520-B		71	J
√	NCS S0520-B10G		70	J
√	NCS S0520-B30G		71	J
√	NCS S0520-B40G		71	J
√	NCS S0520-B50G		73	J
√	NCS S0520-B60G		73	J
√	NCS S0520-B70G		74	J
√	NCS S0520-B90G		75	J
√	NCS S0520-G		77	J
√	NCS S0520-G10Y		76	J
√	NCS S0520-G20Y		76	J
√	NCS S0520-G30Y		75	J
√	NCS S0520-G40Y		77	J
√	NCS S0520-G50Y		81	J
√	NCS S0520-G60Y		78	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S0520-G70Y		83	J
√	NCS S0520-G80Y		81	J
√	NCS S0520-G90Y		78	J
√	NCS S0520-R		66	J
	NCS S0520-R10B		66	J
√	NCS S0520-R20B		67	J
	NCS S0520-R30B		70	J
	NCS S0520-R40B		69	J
	NCS S0520-R50B		68	J
	NCS S0520-R60B		68	J
√	NCS S0520-R70B		68	J
√	NCS S0520-R80B		68	J
√	NCS S0520-R90B		68	J
√	NCS S0520-Y		79	J
√	NCS S0520-Y10R		78	J
√	NCS S0520-Y20R		74	J
√	NCS S0520-Y30R		71	J
√	NCS S0520-Y40R		70	J
√	NCS S0520-Y50R		66	J
√	NCS S0520-Y60R		67	J
√	NCS S0520-Y70R		65	J
√	NCS S0520-Y80R		67	J
√	NCS S0520-Y90R		67	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne ✓ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
	NCS S0525-R60B		62	J
✓	NCS S0525-R70B		64	J
✓	NCS S0530-B		62	J
✓	NCS S0530-B10G		62	J
✓	NCS S0530-B30G		64	J
✓	NCS S0530-B40G		65	J
✓	NCS S0530-B50G		68	J
✓	NCS S0530-B60G		66	J
✓	NCS S0530-B70G		67	J
✓	NCS S0530-B90G		70	J
✓	NCS S0530-G		67	J
✓	NCS S0530-G10Y		68	J
✓	NCS S0530-G20Y		68	J
✓	NCS S0530-G30Y		69	J
✓	NCS S0530-G40Y		72	J
✓	NCS S0530-G50Y		73	J
✓	NCS S0530-G60Y		74	J
✓	NCS S0530-G70Y		80	J
✓	NCS S0530-G80Y		78	J
✓	NCS S0530-G90Y		80	J
	NCS S0530-R		58	J
✓	NCS S0530-R10B		58	J
✓	NCS S0530-R20B		61	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
	NCS S0530-R30B		58	J
	NCS S0530-R40B		60	J
√	NCS S0530-R50B		57	J
√	NCS S0530-R80B		59	J
√	NCS S0530-R90B		59	J
√	NCS S0530-Y		76	J
√	NCS S0530-Y10R		72	J
√	NCS S0530-Y20R		69	J
√	NCS S0530-Y30R		66	J
√	NCS S0530-Y40R		63	J
√	NCS S0530-Y50R		61	J
√	NCS S0530-Y60R		57	J
√	NCS S0530-Y70R		59	J
√	NCS S0530-Y80R		59	J
√	NCS S0530-Y90R		58	J
√	NCS S0540-B		53	J
√	NCS S0540-B10G		56	J
√	NCS S0540-B30G		58	J
√	NCS S0540-G		63	J
√	NCS S0540-G10Y		64	J
√	NCS S0540-G20Y		64	J
√	NCS S0540-G30Y		63	J
√	NCS S0540-G40Y		67	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S0540-G50Y		67	J
√	NCS S0540-G60Y		73	J
√	NCS S0540-G70Y		75	J
√	NCS S0540-G80Y		74	J
√	NCS S0540-G90Y		76	J
	NCS S0540-R		48	J
	NCS S0540-R10B		49	J
√	NCS S0540-R20B		50	J
	NCS S0540-R30B		52	J
√	NCS S0540-R90B		52	J
√	NCS S0540-Y		76	J
√	NCS S0540-Y10R		71	J
√	NCS S0540-Y20R		65	J
√	NCS S0540-Y30R		61	J
√	NCS S0540-Y40R		55	J
√	NCS S0540-Y50R		54	J
√	NCS S0540-Y60R		51	J
√	NCS S0540-Y70R		50	J
√	NCS S0540-Y80R		49	J
√	NCS S0540-Y90R		49	J
√	NCS S0550-G10Y		57	J
√	NCS S0550-G20Y		56	J
√	NCS S0550-G30Y		58	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S0550-G40Y		62	J
√	NCS S0550-G50Y		64	J
√	NCS S0550-G60Y		68	J
√	NCS S0550-G70Y		72	J
√	NCS S0550-G80Y		71	J
√	NCS S0550-G90Y		71	J
	NCS S0550-R		39	J
√	NCS S0550-R10B		40	J
√	NCS S0550-Y		67	J
√	NCS S0550-Y10R		68	J
√	NCS S0550-Y20R		60	J
√	NCS S0550-Y30R		55	J
√	NCS S0550-Y40R		49	J
√	NCS S0550-Y50R		46	J
√	NCS S0550-Y60R		45	J
√	NCS S0550-Y70R		44	J
√	NCS S0550-Y80R		42	J
√	NCS S0550-Y90R		40	J
√	NCS S0560-G10Y		49	J
√	NCS S0560-G20Y		53	J
√	NCS S0560-G30Y		53	J
√	NCS S0560-G40Y		56	J
√	NCS S0560-G50Y		60	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S0560-G60Y		64	J
√	NCS S0560-G70Y		67	J
√	NCS S0560-G80Y		66	J
√	NCS S0560-G90Y		67	J
	NCS S0560-R		31	J
√	NCS S0560-Y		65	J
√	NCS S0560-Y10R		62	J
√	NCS S0560-Y20R		56	J
√	NCS S0560-Y30R		51	J
√	NCS S0560-Y40R		48	J
√	NCS S0560-Y50R		43	J
√	NCS S0560-Y60R		42	J
√	NCS S0560-Y70R		37	J
	NCS S0560-Y80R		36	J
√	NCS S0560-Y90R		32	J
√	NCS S0565-G10Y		44	J
√	NCS S0565-G50Y		54	J
	NCS S0565-R		27	J
√	NCS S0570-G20Y		43	J
√	NCS S0570-G30Y		47	J
√	NCS S0570-G40Y		49	J
√	NCS S0570-G60Y		58	J
√	NCS S0570-G70Y		63	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S0570-G80Y		63	J
√	NCS S0570-G90Y		65	J
√	NCS S0570-Y		63	J
√	NCS S0570-Y10R		61	J
√	NCS S0570-Y20R		54	J
√	NCS S0570-Y30R		46	J
√	NCS S0570-Y40R		41	J
	NCS S0570-Y50R		36	J
	NCS S0570-Y60R		35	J
√	NCS S0570-Y70R		32	J
√	NCS S0570-Y80R		29	N
√	NCS S0570-Y90R		26	N
√	NCS S0575-G20Y		39	J
√	NCS S0575-G40Y		49	N
√	NCS S0575-G60Y		57	N
√	NCS S0575-G70Y		57	N
√	NCS S0575-G90Y		62	N
√	NCS S0580-G30Y		41	N
√	NCS S0580-Y		64	N
√	NCS S0580-Y10R		57	J
√	NCS S0580-Y20R		48	J
√	NCS S0580-Y30R		43	J
	NCS S0580-Y40R		36	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

**Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)
Einteilung der NCS S Farbtöne**

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
	NCS S0580-Y50R		34	N
	NCS S0580-Y60R		28	N
	NCS S0580-Y70R		27	N
	NCS S0580-Y80R		22	N
√	NCS S0580-Y90R		20	N
	NCS S0585-Y20R		50	N
	NCS S0585-Y30R		39	N
	NCS S0585-Y40R		34	N
	NCS S0585-Y50R		32	N
	NCS S0585-Y60R		26	N
	NCS S0585-Y70R		23	N
	NCS S0585-Y80R		19	N
√	NCS S0603-G40Y		82	J
√	NCS S0603-G80Y		83	J
√	NCS S0603-R20B		81	J
√	NCS S0603-R40B		81	J
√	NCS S0603-R60B		80	J
√	NCS S0603-R80B		81	J
√	NCS S0603-Y20R		82	J
√	NCS S0603-Y40R		82	J
√	NCS S0603-Y60R		82	J
√	NCS S0603-Y80R		82	J
√	NCS S0804-B50G		78	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

**Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)
Einteilung der NCS S Farbtöne**

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S0804-G20Y		76	J
√	NCS S0804-G60Y		78	J
√	NCS S0804-G90Y		78	J
√	NCS S0804-R10B		77	J
√	NCS S0804-R30B		76	J
√	NCS S0804-R50B		78	J
√	NCS S0804-R70B		76	J
√	NCS S0804-R90B		77	J
√	NCS S0804-Y10R		80	J
√	NCS S0804-Y30R		78	J
√	NCS S0804-Y50R		76	J
√	NCS S0804-Y70R		77	J
√	NCS S0804-Y90R		76	J
√	NCS S0907-B20G		73	J
√	NCS S0907-B80G		74	J
√	NCS S0907-G20Y		74	J
√	NCS S0907-G60Y		75	J
√	NCS S0907-G90Y		75	J
√	NCS S0907-R10B		71	J
√	NCS S0907-R30B		73	J
√	NCS S0907-R50B		72	J
√	NCS S0907-R70B		72	J
√	NCS S0907-R90B		72	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S0907-Y10R		75	J
√	NCS S0907-Y30R		73	J
√	NCS S0907-Y50R		72	J
√	NCS S0907-Y70R		71	J
√	NCS S0907-Y90R		72	J
√	NCS S1000-N		74	J
√	NCS S1002-B		72	J
√	NCS S1002-B50G		73	J
√	NCS S1002-G		73	J
√	NCS S1002-G50Y		74	J
√	NCS S1002-R		72	J
√	NCS S1002-R50B		72	J
√	NCS S1002-Y		71	J
√	NCS S1002-Y50R		72	J
√	NCS S1005-B		70	J
√	NCS S1005-B20G		69	J
√	NCS S1005-B50G		72	J
√	NCS S1005-B80G		72	J
√	NCS S1005-G		72	J
√	NCS S1005-G10Y		73	J
√	NCS S1005-G20Y		72	J
√	NCS S1005-G30Y		72	J
√	NCS S1005-G40Y		72	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S1005-G50Y		72	J
√	NCS S1005-G60Y		73	J
√	NCS S1005-G70Y		74	J
√	NCS S1005-G80Y		74	J
√	NCS S1005-G90Y		74	J
√	NCS S1005-R		68	J
√	NCS S1005-R10B		71	J
√	NCS S1005-R20B		68	J
√	NCS S1005-R30B		70	J
√	NCS S1005-R40B		70	J
√	NCS S1005-R50B		69	J
√	NCS S1005-R60B		71	J
√	NCS S1005-R70B		71	J
√	NCS S1005-R80B		70	J
√	NCS S1005-R90B		69	J
√	NCS S1005-Y		73	J
√	NCS S1005-Y10R		71	J
√	NCS S1005-Y20R		70	J
√	NCS S1005-Y30R		70	J
√	NCS S1005-Y40R		71	J
√	NCS S1005-Y50R		70	J
√	NCS S1005-Y60R		69	J
√	NCS S1005-Y70R		69	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S1005-Y80R		68	J
√	NCS S1005-Y90R		70	J
√	NCS S1010-B		66	J
√	NCS S1010-B10G		67	J
√	NCS S1010-B30G		68	J
√	NCS S1010-B50G		69	J
√	NCS S1010-B70G		69	J
√	NCS S1010-B90G		70	J
√	NCS S1010-G		68	J
√	NCS S1010-G10Y		68	J
√	NCS S1010-G20Y		69	J
√	NCS S1010-G30Y		70	J
√	NCS S1010-G40Y		70	J
√	NCS S1010-G50Y		71	J
√	NCS S1010-G60Y		71	J
√	NCS S1010-G70Y		70	J
√	NCS S1010-G80Y		71	J
√	NCS S1010-G90Y		71	J
√	NCS S1010-R		63	J
√	NCS S1010-R10B		65	J
√	NCS S1010-R20B		65	J
√	NCS S1010-R30B		68	J
√	NCS S1010-R40B		67	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S1010-R50B		67	J
√	NCS S1010-R60B		66	J
√	NCS S1010-R70B		66	J
√	NCS S1010-R80B		67	J
√	NCS S1010-R90B		66	J
√	NCS S1010-Y		70	J
√	NCS S1010-Y10R		69	J
√	NCS S1010-Y20R		68	J
√	NCS S1010-Y30R		67	J
√	NCS S1010-Y40R		66	J
√	NCS S1010-Y50R		66	J
√	NCS S1010-Y60R		65	J
√	NCS S1010-Y70R		65	J
√	NCS S1010-Y80R		65	J
√	NCS S1010-Y90R		67	J
√	NCS S1015-B		64	J
√	NCS S1015-B20G		65	J
√	NCS S1015-B50G		66	J
√	NCS S1015-B80G		67	J
√	NCS S1015-G		67	J
√	NCS S1015-G20Y		67	J
√	NCS S1015-G40Y		68	J
√	NCS S1015-G60Y		70	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S1015-G80Y		71	J
√	NCS S1015-G90Y		71	J
	NCS S1015-R		61	J
	NCS S1015-R10B		61	J
	NCS S1015-R20B		62	J
	NCS S1015-R40B		64	J
	NCS S1015-R60B		64	J
√	NCS S1015-R80B		64	J
√	NCS S1015-R90B		64	J
√	NCS S1015-Y		70	J
√	NCS S1015-Y10R		70	J
√	NCS S1015-Y20R		68	J
√	NCS S1015-Y30R		66	J
√	NCS S1015-Y40R		64	J
√	NCS S1015-Y50R		63	J
√	NCS S1015-Y60R		63	J
√	NCS S1015-Y70R		62	J
√	NCS S1015-Y80R		62	J
√	NCS S1015-Y90R		61	J
√	NCS S1020-B		61	J
√	NCS S1020-B10G		60	J
√	NCS S1020-B30G		62	J
√	NCS S1020-B40G		62	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S1020-B50G		61	J
√	NCS S1020-B60G		64	J
√	NCS S1020-B70G		63	J
√	NCS S1020-B90G		63	J
√	NCS S1020-G		62	J
√	NCS S1020-G10Y		64	J
√	NCS S1020-G20Y		64	J
√	NCS S1020-G30Y		64	J
√	NCS S1020-G40Y		63	J
√	NCS S1020-G50Y		69	J
√	NCS S1020-G60Y		67	J
√	NCS S1020-G70Y		68	J
√	NCS S1020-G80Y		68	J
√	NCS S1020-G90Y		71	J
√	NCS S1020-R		57	J
√	NCS S1020-R10B		56	J
√	NCS S1020-R20B		57	J
√	NCS S1020-R30B		57	J
	NCS S1020-R40B		58	J
	NCS S1020-R50B		59	J
	NCS S1020-R60B		60	J
√	NCS S1020-R70B		60	J
√	NCS S1020-R80B		59	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S1020-R90B		60	J
√	NCS S1020-Y		68	J
√	NCS S1020-Y10R		65	J
√	NCS S1020-Y20R		63	J
√	NCS S1020-Y30R		62	J
√	NCS S1020-Y40R		60	J
√	NCS S1020-Y50R		60	J
√	NCS S1020-Y60R		56	J
√	NCS S1020-Y70R		57	J
√	NCS S1020-Y80R		56	J
	NCS S1020-Y90R		57	J
√	NCS S1030-B		53	J
√	NCS S1030-B10G		53	J
√	NCS S1030-B30G		54	J
√	NCS S1030-B40G		56	J
√	NCS S1030-B50G		56	J
√	NCS S1030-B60G		58	J
√	NCS S1030-B70G		59	J
√	NCS S1030-B90G		59	J
√	NCS S1030-G		57	J
√	NCS S1030-G10Y		57	J
√	NCS S1030-G20Y		57	J
√	NCS S1030-G30Y		57	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S1030-G40Y		58	J
√	NCS S1030-G50Y		61	J
√	NCS S1030-G60Y		63	J
√	NCS S1030-G70Y		64	J
√	NCS S1030-G80Y		65	J
√	NCS S1030-G90Y		66	J
√	NCS S1030-R		49	J
√	NCS S1030-R10B		50	J
√	NCS S1030-R20B		49	J
√	NCS S1030-R30B		51	J
	NCS S1030-R40B		50	J
	NCS S1030-R50B		51	J
	NCS S1030-R60B		52	J
√	NCS S1030-R70B		52	J
√	NCS S1030-R80B		52	J
√	NCS S1030-R90B		52	J
√	NCS S1030-Y		63	J
√	NCS S1030-Y10R		61	J
√	NCS S1030-Y20R		61	J
√	NCS S1030-Y30R		57	J
√	NCS S1030-Y40R		55	J
√	NCS S1030-Y50R		54	J
√	NCS S1030-Y60R		51	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S1030-Y70R		51	J
√	NCS S1030-Y80R		47	J
√	NCS S1030-Y90R		47	J
√	NCS S1040-B		46	J
√	NCS S1040-B10G		47	J
√	NCS S1040-B20G		50	J
√	NCS S1040-B30G		49	J
√	NCS S1040-B40G		49	J
√	NCS S1040-B50G		50	J
√	NCS S1040-B60G		52	J
√	NCS S1040-B70G		51	J
√	NCS S1040-B80G		54	J
√	NCS S1040-B90G		54	J
√	NCS S1040-G		52	J
√	NCS S1040-G10Y		53	J
√	NCS S1040-G20Y		53	J
√	NCS S1040-G30Y		55	J
√	NCS S1040-G40Y		55	J
√	NCS S1040-G50Y		57	J
√	NCS S1040-G60Y		58	J
√	NCS S1040-G70Y		61	J
√	NCS S1040-G80Y		63	J
√	NCS S1040-G90Y		63	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S1040-R		41	J
	NCS S1040-R10B		40	J
	NCS S1040-R20B		43	J
	NCS S1040-R30B		42	J
√	NCS S1040-R40B		45	J
√	NCS S1040-R50B		44	J
√	NCS S1040-R60B		45	J
√	NCS S1040-R70B		45	J
√	NCS S1040-R80B		46	J
√	NCS S1040-R90B		45	J
√	NCS S1040-Y		65	J
√	NCS S1040-Y10R		61	J
√	NCS S1040-Y20R		57	J
√	NCS S1040-Y30R		53	J
√	NCS S1040-Y40R		49	J
√	NCS S1040-Y50R		48	J
√	NCS S1040-Y60R		46	J
√	NCS S1040-Y70R		43	J
√	NCS S1040-Y80R		41	J
√	NCS S1040-Y90R		43	J
√	NCS S1050-B		40	J
√	NCS S1050-B10G		42	J
√	NCS S1050-B20G		42	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S1050-B30G		44	J
√	NCS S1050-B40G		44	J
√	NCS S1050-B50G		45	J
√	NCS S1050-B60G		47	J
√	NCS S1050-B70G		48	J
√	NCS S1050-B80G		48	J
√	NCS S1050-B90G		46	J
√	NCS S1050-G		47	J
√	NCS S1050-G10Y		48	J
√	NCS S1050-G20Y		48	J
√	NCS S1050-G30Y		49	J
√	NCS S1050-G40Y		50	J
√	NCS S1050-G50Y		53	J
√	NCS S1050-G60Y		57	J
√	NCS S1050-G70Y		59	J
√	NCS S1050-G80Y		57	J
√	NCS S1050-G90Y		60	J
√	NCS S1050-R		34	J
√	NCS S1050-R10B		35	J
	NCS S1050-R20B		34	J
	NCS S1050-R30B		35	J
	NCS S1050-R40B		36	J
√	NCS S1050-R90B		39	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S1050-Y		61	J
√	NCS S1050-Y10R		57	J
√	NCS S1050-Y20R		52	J
√	NCS S1050-Y30R		47	J
√	NCS S1050-Y40R		44	J
√	NCS S1050-Y50R		42	J
√	NCS S1050-Y60R		39	J
√	NCS S1050-Y70R		37	J
√	NCS S1050-Y80R		36	J
√	NCS S1050-Y90R		34	J
√	NCS S1055-B90G		43	J
√	NCS S1060-B		35	J
√	NCS S1060-G		40	J
√	NCS S1060-G10Y		40	J
√	NCS S1060-G20Y		41	J
√	NCS S1060-G30Y		45	J
√	NCS S1060-G40Y		46	J
√	NCS S1060-G50Y		50	J
√	NCS S1060-G60Y		57	J
√	NCS S1060-G70Y		53	J
√	NCS S1060-G80Y		54	J
√	NCS S1060-G90Y		55	J
√	NCS S1060-R		27	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S1060-R10B		27	J
	NCS S1060-R20B		25	J
	NCS S1060-R30B		26	J
√	NCS S1060-Y		60	J
√	NCS S1060-Y10R		55	J
√	NCS S1060-Y20R		49	J
√	NCS S1060-Y30R		45	J
√	NCS S1060-Y40R		39	J
√	NCS S1060-Y50R		36	J
√	NCS S1060-Y60R		33	J
√	NCS S1060-Y70R		32	J
√	NCS S1060-Y80R		29	J
√	NCS S1060-Y90R		28	J
√	NCS S1070-G10Y		33	J
√	NCS S1070-G20Y		37	J
√	NCS S1070-G30Y		37	J
√	NCS S1070-G40Y		40	J
√	NCS S1070-G50Y		43	J
√	NCS S1070-G60Y		47	J
√	NCS S1070-G70Y		50	J
√	NCS S1070-G80Y		53	J
√	NCS S1070-G90Y		52	J
√	NCS S1070-R		20	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne ✓ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
✓	NCS S1070-R10B		20	N
	NCS S1070-R20B		19	N
✓	NCS S1070-Y		53	J
✓	NCS S1070-Y10R		50	J
✓	NCS S1070-Y20R		45	J
✓	NCS S1070-Y30R		39	J
✓	NCS S1070-Y40R		36	J
✓	NCS S1070-Y50R		32	J
✓	NCS S1070-Y60R		29	J
✓	NCS S1070-Y70R		26	J
✓	NCS S1070-Y80R		24	J
✓	NCS S1070-Y90R		21	J
✓	NCS S1075-G20Y		32	N
✓	NCS S1075-G40Y		38	J
✓	NCS S1075-G50Y		40	J
✓	NCS S1075-G60Y		45	J
✓	NCS S1075-G70Y		49	J
✓	NCS S1075-G80Y		48	J
✓	NCS S1075-G90Y		49	J
✓	NCS S1080-G30Y		33	N
✓	NCS S1080-R		13	J
✓	NCS S1080-Y		49	J
✓	NCS S1080-Y10R		48	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S1080-Y20R		40	J
√	NCS S1080-Y30R		34	J
√	NCS S1080-Y40R		29	J
√	NCS S1080-Y50R		27	J
√	NCS S1080-Y60R		23	J
√	NCS S1080-Y70R		21	J
√	NCS S1080-Y80R		19	J
√	NCS S1080-Y90R		15	N
√	NCS S1085-Y80R		16	N
	NCS S1085-Y90R		13	N
√	NCS S1500-N		64	J
√	NCS S1502-B		63	J
√	NCS S1502-B50G		64	J
√	NCS S1502-G		63	J
√	NCS S1502-G50Y		64	J
√	NCS S1502-R		62	J
√	NCS S1502-R50B		63	J
√	NCS S1502-Y		63	J
√	NCS S1502-Y50R		63	J
√	NCS S1505-G80Y		64	J
√	NCS S1505-G90Y		64	J
√	NCS S1505-Y		65	J
√	NCS S1505-Y10R		64	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S1505-Y20R		64	J
√	NCS S1505-Y30R		64	J
√	NCS S1505-Y40R		62	J
√	NCS S1505-Y50R		62	J
√	NCS S1505-Y60R		62	J
√	NCS S1505-Y70R		62	J
√	NCS S1505-Y80R		62	J
√	NCS S1505-Y90R		61	J
√	NCS S1510-B		59	J
√	NCS S1510-B20G		59	J
√	NCS S1510-B50G		60	J
√	NCS S1510-B80G		61	J
√	NCS S1510-G		60	J
√	NCS S1510-G20Y		60	J
√	NCS S1510-G40Y		61	J
√	NCS S1510-G60Y		62	J
√	NCS S1510-G80Y		63	J
√	NCS S1510-G90Y		62	J
	NCS S1510-R		57	J
	NCS S1510-R10B		58	J
	NCS S1510-R20B		58	J
	NCS S1510-R40B		58	J
	NCS S1510-R60B		59	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S1510-R80B		59	J
√	NCS S1510-R90B		59	J
√	NCS S1510-Y		63	J
√	NCS S1510-Y10R		62	J
√	NCS S1510-Y20R		61	J
√	NCS S1510-Y30R		60	J
√	NCS S1510-Y40R		59	J
√	NCS S1510-Y50R		59	J
√	NCS S1510-Y60R		58	J
√	NCS S1510-Y70R		57	J
√	NCS S1510-Y80R		57	J
√	NCS S1510-Y90R		56	J
√	NCS S1515-B		56	J
√	NCS S1515-B20G		56	J
√	NCS S1515-B50G		57	J
√	NCS S1515-B80G		58	J
√	NCS S1515-G		58	J
√	NCS S1515-G20Y		58	J
√	NCS S1515-G40Y		58	J
√	NCS S1515-G60Y		60	J
√	NCS S1515-G80Y		61	J
√	NCS S1515-G90Y		61	J
	NCS S1515-R		54	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne ✓ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
	NCS S1515-R10B		53	J
	NCS S1515-R20B		54	J
	NCS S1515-R40B		55	J
	NCS S1515-R60B		56	J
✓	NCS S1515-R80B		56	J
✓	NCS S1515-R90B		55	J
✓	NCS S1515-Y		61	J
✓	NCS S1515-Y10R		60	J
✓	NCS S1515-Y20R		59	J
✓	NCS S1515-Y30R		58	J
✓	NCS S1515-Y40R		57	J
✓	NCS S1515-Y50R		55	J
✓	NCS S1515-Y60R		55	J
✓	NCS S1515-Y70R		54	J
✓	NCS S1515-Y80R		54	J
✓	NCS S1515-Y90R		53	J
✓	NCS S1550-R70B		33	J
✓	NCS S1550-R80B		34	J
✓	NCS S1555-B10G		34	J
✓	NCS S1555-R70B		28	J
✓	NCS S1555-R80B		29	J
✓	NCS S1560-R90B		26	J
✓	NCS S1565-B		25	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne ✓ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
✓	NCS S1565-G		28	J
	NCS S1575-R10B		12	N
	NCS S1580-R		9	N
✓	NCS S1580-Y80R		14	N
✓	NCS S1580-Y90R		12	N
✓	NCS S2000-N		56	J
✓	NCS S2002-Y		56	J
✓	NCS S2002-Y50R		56	J
✓	NCS S2002-R		55	J
✓	NCS S2002-R50B		56	J
✓	NCS S2002-B		55	J
✓	NCS S2002-B50G		57	J
✓	NCS S2002-G		55	J
✓	NCS S2002-G50Y		57	J
✓	NCS S2005-B		54	J
✓	NCS S2005-B20G		55	J
✓	NCS S2005-B50G		55	J
✓	NCS S2005-B80G		54	J
✓	NCS S2005-G		55	J
✓	NCS S2005-G10Y		54	J
✓	NCS S2005-G20Y		55	J
✓	NCS S2005-G30Y		55	J
✓	NCS S2005-G40Y		55	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S2005-G50Y		55	J
√	NCS S2005-G60Y		55	J
√	NCS S2005-G70Y		55	J
√	NCS S2005-G80Y		57	J
√	NCS S2005-G90Y		57	J
√	NCS S2005-R		54	J
√	NCS S2005-R10B		54	J
√	NCS S2005-R20B		53	J
√	NCS S2005-R30B		54	J
√	NCS S2005-R40B		54	J
√	NCS S2005-R50B		52	J
√	NCS S2005-R60B		54	J
√	NCS S2005-R70B		54	J
√	NCS S2005-R80B		55	J
√	NCS S2005-R90B		55	J
√	NCS S2005-Y		56	J
√	NCS S2005-Y10R		56	J
√	NCS S2005-Y20R		56	J
√	NCS S2005-Y30R		55	J
√	NCS S2005-Y40R		54	J
√	NCS S2005-Y50R		53	J
√	NCS S2005-Y60R		54	J
√	NCS S2005-Y70R		54	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S2005-Y80R		53	J
√	NCS S2005-Y90R		53	J
√	NCS S2010-B		50	J
√	NCS S2010-B10G		51	J
√	NCS S2010-B30G		51	J
√	NCS S2010-B50G		52	J
√	NCS S2010-B70G		52	J
√	NCS S2010-B90G		53	J
√	NCS S2010-G		52	J
√	NCS S2010-G10Y		53	J
√	NCS S2010-G20Y		52	J
√	NCS S2010-G30Y		52	J
√	NCS S2010-G40Y		53	J
√	NCS S2010-G50Y		54	J
√	NCS S2010-G60Y		53	J
√	NCS S2010-G70Y		53	J
√	NCS S2010-G80Y		54	J
√	NCS S2010-G90Y		54	J
√	NCS S2010-R		50	J
√	NCS S2010-R10B		51	J
√	NCS S2010-R20B		49	J
√	NCS S2010-R30B		49	J
√	NCS S2010-R40B		50	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S2010-R50B		51	J
√	NCS S2010-R60B		51	J
√	NCS S2010-R70B		51	J
√	NCS S2010-R80B		50	J
√	NCS S2010-R90B		52	J
√	NCS S2010-Y		53	J
√	NCS S2010-Y10R		52	J
√	NCS S2010-Y20R		51	J
√	NCS S2010-Y30R		55	J
√	NCS S2010-Y40R		50	J
√	NCS S2010-Y50R		50	J
√	NCS S2010-Y60R		50	J
√	NCS S2010-Y70R		51	J
√	NCS S2010-Y80R		48	J
√	NCS S2010-Y90R		48	J
√	NCS S2020-B		47	J
√	NCS S2020-B10G		44	J
√	NCS S2020-B30G		48	J
√	NCS S2020-B40G		47	J
√	NCS S2020-B50G		46	J
√	NCS S2020-B60G		48	J
√	NCS S2020-B70G		47	J
√	NCS S2020-B90G		47	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S2020-G		48	J
√	NCS S2020-G10Y		53	J
√	NCS S2020-G20Y		47	J
√	NCS S2020-G30Y		49	J
√	NCS S2020-G40Y		49	J
√	NCS S2020-G50Y		48	J
√	NCS S2020-G60Y		50	J
√	NCS S2020-G70Y		51	J
√	NCS S2020-G80Y		51	J
√	NCS S2020-G90Y		52	J
√	NCS S2020-R		42	J
√	NCS S2020-R10B		43	J
√	NCS S2020-R20B		42	J
√	NCS S2020-R30B		45	J
√	NCS S2020-R40B		44	J
√	NCS S2020-R50B		44	J
√	NCS S2020-R60B		44	J
√	NCS S2020-R70B		44	J
√	NCS S2020-R80B		44	J
√	NCS S2020-R90B		45	J
√	NCS S2020-Y		50	J
√	NCS S2020-Y10R		49	J
√	NCS S2020-Y20R		48	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S2020-Y30R		48	J
√	NCS S2020-Y40R		45	J
√	NCS S2020-Y50R		44	J
√	NCS S2020-Y60R		43	J
√	NCS S2020-Y70R		44	J
√	NCS S2020-Y80R		43	J
√	NCS S2020-Y90R		42	J
√	NCS S2030-B		40	J
√	NCS S2030-B10G		41	J
√	NCS S2030-B30G		40	J
√	NCS S2030-B40G		41	J
√	NCS S2030-B50G		42	J
√	NCS S2030-B60G		43	J
√	NCS S2030-B70G		42	J
√	NCS S2030-B90G		43	J
√	NCS S2030-G		42	J
√	NCS S2030-G10Y		42	J
√	NCS S2030-G20Y		42	J
√	NCS S2030-G30Y		43	J
√	NCS S2030-G40Y		43	J
√	NCS S2030-G50Y		46	J
√	NCS S2030-G60Y		47	J
√	NCS S2030-G70Y		47	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S2030-G80Y		48	J
√	NCS S2030-G90Y		48	J
√	NCS S2030-R		36	J
√	NCS S2030-R10B		36	J
√	NCS S2030-R20B		36	J
√	NCS S2030-R30B		38	J
√	NCS S2030-R40B		36	J
√	NCS S2030-R50B		38	J
√	NCS S2030-R60B		38	J
	NCS S2030-R70B		38	J
√	NCS S2030-R80B		38	J
√	NCS S2030-R90B		39	J
√	NCS S2030-Y		47	J
√	NCS S2030-Y10R		47	J
√	NCS S2030-Y20R		45	J
√	NCS S2030-Y30R		43	J
√	NCS S2030-Y40R		40	J
√	NCS S2030-Y50R		40	J
√	NCS S2030-Y60R		39	J
√	NCS S2030-Y70R		38	J
√	NCS S2030-Y80R		36	J
√	NCS S2030-Y90R		36	J
√	NCS S2040-B		33	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S2040-B10G		34	J
√	NCS S2040-B20G		36	J
√	NCS S2040-B30G		36	J
√	NCS S2040-B40G		37	J
√	NCS S2040-B50G		38	J
√	NCS S2040-B60G		38	J
√	NCS S2040-B70G		37	J
√	NCS S2040-B80G		38	J
√	NCS S2040-B90G		38	J
√	NCS S2040-G		37	J
√	NCS S2040-G10Y		38	J
√	NCS S2040-G20Y		38	J
√	NCS S2040-G30Y		39	J
√	NCS S2040-G40Y		40	J
√	NCS S2040-G50Y		42	J
√	NCS S2040-G60Y		43	J
√	NCS S2040-G70Y		44	J
√	NCS S2040-G80Y		46	J
√	NCS S2040-G90Y		47	J
√	NCS S2040-R		30	J
√	NCS S2040-R10B		29	J
	NCS S2040-R20B		29	J
	NCS S2040-R30B		30	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S2040-R40B		31	J
√	NCS S2040-R50B		30	J
√	NCS S2040-R60B		32	J
√	NCS S2040-R70B		32	J
√	NCS S2040-R80B		33	J
√	NCS S2040-R90B		34	J
√	NCS S2040-Y		46	J
√	NCS S2040-Y10R		44	J
√	NCS S2040-Y20R		43	J
√	NCS S2040-Y30R		40	J
√	NCS S2040-Y40R		37	J
√	NCS S2040-Y50R		35	J
√	NCS S2040-Y60R		33	J
√	NCS S2040-Y70R		32	J
√	NCS S2040-Y80R		31	J
√	NCS S2040-Y90R		30	J
√	NCS S2050-B		29	J
√	NCS S2050-B10G		30	J
√	NCS S2050-B20G		30	J
√	NCS S2050-B30G		32	J
√	NCS S2050-B40G		32	J
√	NCS S2050-B50G		31	J
√	NCS S2050-B60G		32	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S2050-B70G		33	J
√	NCS S2050-B80G		33	J
√	NCS S2050-B90G		32	J
√	NCS S2050-G		32	J
√	NCS S2050-G10Y		33	J
√	NCS S2050-G20Y		33	J
√	NCS S2050-G30Y		34	J
√	NCS S2050-G40Y		36	J
√	NCS S2050-G50Y		38	J
√	NCS S2050-G60Y		39	J
√	NCS S2050-G70Y		43	J
√	NCS S2050-G80Y		41	J
√	NCS S2050-G90Y		43	J
√	NCS S2050-R		24	J
√	NCS S2050-R10B		23	J
√	NCS S2050-R20B		24	J
	NCS S2050-R30B		23	J
	NCS S2050-R40B		23	J
	NCS S2050-R50B		24	J
√	NCS S2050-R60B		24	J
√	NCS S2050-R70B		26	J
√	NCS S2050-R80B		27	J
√	NCS S2050-R90B		27	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S2050-Y		42	J
√	NCS S2050-Y10R		41	J
√	NCS S2050-Y20R		38	J
√	NCS S2050-Y30R		35	J
√	NCS S2050-Y40R		34	J
√	NCS S2050-Y50R		31	J
√	NCS S2050-Y60R		28	J
√	NCS S2050-Y70R		26	J
√	NCS S2050-Y80R		26	J
√	NCS S2050-Y90R		25	J
√	NCS S2055-B10G		26	J
√	NCS S2060-B		24	J
√	NCS S2060-B50G		27	J
√	NCS S2060-B70G		28	J
√	NCS S2060-B90G		27	J
√	NCS S2060-G		28	J
√	NCS S2060-G10Y		27	J
√	NCS S2060-G20Y		29	J
√	NCS S2060-G30Y		30	J
√	NCS S2060-G40Y		32	J
√	NCS S2060-G50Y		33	J
√	NCS S2060-G60Y		37	J
√	NCS S2060-G70Y		38	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S2060-G80Y		39	J
√	NCS S2060-G90Y		39	J
√	NCS S2060-R		17	N
√	NCS S2060-R10B		16	J
√	NCS S2060-R20B		17	J
√	NCS S2060-R30B		17	N
	NCS S2060-R40B		17	N
√	NCS S2060-R70B		20	N
√	NCS S2060-R80B		22	N
√	NCS S2060-R90B		22	N
√	NCS S2060-Y		37	J
√	NCS S2060-Y10R		38	J
√	NCS S2060-Y20R		35	J
√	NCS S2060-Y30R		32	J
√	NCS S2060-Y40R		28	J
√	NCS S2060-Y50R		25	J
√	NCS S2060-Y60R		24	J
√	NCS S2060-Y70R		22	J
√	NCS S2060-Y80R		20	J
√	NCS S2060-Y90R		19	J
√	NCS S2065-B		20	N
√	NCS S2065-R20B		12	N
√	NCS S2065-R90B		18	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S2070-G10Y		21	J
√	NCS S2070-G20Y		24	J
√	NCS S2070-G30Y		26	J
√	NCS S2070-G40Y		27	N
√	NCS S2070-G50Y		29	N
√	NCS S2070-G60Y		33	J
√	NCS S2070-G70Y		34	N
√	NCS S2070-G80Y		35	N
√	NCS S2070-G90Y		35	N
√	NCS S2070-R		11	N
√	NCS S2070-R10B		10	N
√	NCS S2070-Y		35	J
√	NCS S2070-Y10R		36	J
√	NCS S2070-Y20R		31	J
√	NCS S2070-Y30R		28	J
√	NCS S2070-Y40R		25	J
√	NCS S2070-Y50R		23	J
√	NCS S2070-Y60R		19	J
√	NCS S2070-Y70R		18	J
√	NCS S2070-Y80R		15	J
√	NCS S2070-Y90R		14	J
√	NCS S2075-G20Y		21	N
√	NCS S2075-G30Y		23	N

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S2075-Y60R		18	N
√	NCS S2075-Y70R		15	N
√	NCS S2500-N		50	J
√	NCS S2502-B		48	J
√	NCS S2502-G		49	J
√	NCS S2502-R		49	J
√	NCS S2502-Y		49	J
√	NCS S2555-B20G		23	J
√	NCS S2555-B30G		25	J
√	NCS S2555-B40G		24	J
√	NCS S2555-B60G		26	J
√	NCS S2555-B80G		24	J
√	NCS S2565-G		20	N
√	NCS S2565-R80B		14	N
√	NCS S2570-G20Y		19	N
√	NCS S2570-G30Y		21	N
√	NCS S2570-R		8	N
√	NCS S2570-Y30R		24	J
√	NCS S2570-Y40R		21	J
√	NCS S2570-Y50R		19	J
√	NCS S2570-Y60R		17	N
√	NCS S2570-Y70R		13	N
√	NCS S2570-Y80R		11	N

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S2570-Y90R		10	N
√	NCS S3000-N		45	J
√	NCS S3005-B20G		41	J
√	NCS S3005-B80G		41	J
√	NCS S3005-G20Y		43	J
√	NCS S3005-G50Y		42	J
√	NCS S3005-G80Y		44	J
√	NCS S3005-R20B		42	J
√	NCS S3005-R50B		41	J
√	NCS S3005-R80B		42	J
√	NCS S3005-Y20R		41	J
√	NCS S3005-Y50R		40	J
√	NCS S3005-Y80R		42	J
√	NCS S3010-B		39	J
√	NCS S3010-B10G		38	J
√	NCS S3010-B30G		39	J
√	NCS S3010-B50G		39	J
√	NCS S3010-B70G		40	J
√	NCS S3010-B90G		42	J
√	NCS S3010-G		40	J
√	NCS S3010-G10Y		39	J
√	NCS S3010-G20Y		40	J
√	NCS S3010-G30Y		42	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S3010-G40Y		41	J
√	NCS S3010-G50Y		40	J
√	NCS S3010-G60Y		41	J
√	NCS S3010-G70Y		41	J
√	NCS S3010-G80Y		41	J
√	NCS S3010-G90Y		41	J
√	NCS S3010-R		36	J
√	NCS S3010-R10B		38	J
√	NCS S3010-R20B		37	J
√	NCS S3010-R30B		37	J
√	NCS S3010-R40B		37	J
√	NCS S3010-R50B		39	J
√	NCS S3010-R60B		38	J
√	NCS S3010-R70B		40	J
√	NCS S3010-R80B		38	J
√	NCS S3010-R90B		38	J
√	NCS S3010-Y		41	J
√	NCS S3010-Y10R		41	J
√	NCS S3010-Y20R		40	J
√	NCS S3010-Y30R		40	J
√	NCS S3010-Y40R		38	J
√	NCS S3010-Y50R		40	J
√	NCS S3010-Y60R		38	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S3010-Y70R		38	J
√	NCS S3010-Y80R		38	J
√	NCS S3010-Y90R		38	J
√	NCS S3020-B		33	J
√	NCS S3020-B10G		34	J
√	NCS S3020-B30G		35	J
√	NCS S3020-B40G		35	J
√	NCS S3020-B50G		35	J
√	NCS S3020-B60G		35	J
√	NCS S3020-B70G		35	J
√	NCS S3020-B90G		35	J
√	NCS S3020-G		35	J
√	NCS S3020-G10Y		36	J
√	NCS S3020-G20Y		36	J
√	NCS S3020-G30Y		36	J
√	NCS S3020-G40Y		36	J
√	NCS S3020-G50Y		39	J
√	NCS S3020-G60Y		37	J
√	NCS S3020-G70Y		37	J
√	NCS S3020-G80Y		38	J
√	NCS S3020-G90Y		39	J
√	NCS S3020-R		31	J
√	NCS S3020-R10B		32	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S3020-R20B		31	J
√	NCS S3020-R30B		31	J
√	NCS S3020-R40B		32	J
√	NCS S3020-R50B		34	J
√	NCS S3020-R60B		33	J
√	NCS S3020-R70B		32	J
√	NCS S3020-R80B		33	J
√	NCS S3020-R90B		32	J
√	NCS S3020-Y		38	J
√	NCS S3020-Y10R		38	J
√	NCS S3020-Y20R		36	J
√	NCS S3020-Y30R		36	J
√	NCS S3020-Y40R		34	J
√	NCS S3020-Y50R		36	J
√	NCS S3020-Y60R		33	J
√	NCS S3020-Y70R		34	J
√	NCS S3020-Y80R		32	J
√	NCS S3020-Y90R		32	J
√	NCS S3030-B		28	J
√	NCS S3030-B10G		30	J
√	NCS S3030-B30G		31	J
√	NCS S3030-B40G		31	J
√	NCS S3030-B50G		32	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

**Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)
Einteilung der NCS S Farbtöne**

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S3030-B60G		31	J
√	NCS S3030-B70G		31	J
√	NCS S3030-B90G		31	J
√	NCS S3030-G		30	J
√	NCS S3030-G10Y		33	J
√	NCS S3030-G20Y		31	J
√	NCS S3030-G30Y		32	J
√	NCS S3030-G40Y		33	J
√	NCS S3030-G50Y		34	J
√	NCS S3030-G60Y		34	J
√	NCS S3030-G70Y		36	J
√	NCS S3030-G80Y		35	J
√	NCS S3030-G90Y		36	J
√	NCS S3030-R		26	J
√	NCS S3030-R10B		26	J
√	NCS S3030-R20B		25	J
√	NCS S3030-R30B		26	J
	NCS S3030-R40B		26	J
√	NCS S3030-R50B		27	J
√	NCS S3030-R60B		27	J
√	NCS S3030-R70B		28	J
√	NCS S3030-R80B		27	J
√	NCS S3030-R90B		29	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S3030-Y		35	J
√	NCS S3030-Y10R		36	J
√	NCS S3030-Y20R		33	J
√	NCS S3030-Y30R		32	J
√	NCS S3030-Y40R		30	J
√	NCS S3030-Y50R		30	J
√	NCS S3030-Y60R		29	J
√	NCS S3030-Y70R		28	J
√	NCS S3030-Y80R		26	J
√	NCS S3030-Y90R		26	J
√	NCS S3040-B		24	J
√	NCS S3040-B10G		25	J
√	NCS S3040-B20G		26	J
√	NCS S3040-B30G		27	J
√	NCS S3040-B40G		26	J
√	NCS S3040-B50G		27	J
√	NCS S3040-B60G		27	J
√	NCS S3040-B70G		27	J
√	NCS S3040-B80G		27	J
√	NCS S3040-B90G		26	J
√	NCS S3040-G		27	J
√	NCS S3040-G10Y		27	J
√	NCS S3040-G20Y		28	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S3040-G30Y		28	J
√	NCS S3040-G40Y		30	J
√	NCS S3040-G50Y		31	J
√	NCS S3040-G60Y		32	J
√	NCS S3040-G70Y		32	J
√	NCS S3040-G80Y		33	J
√	NCS S3040-G90Y		33	J
√	NCS S3040-R		21	J
√	NCS S3040-R10B		20	J
√	NCS S3040-R20B		20	J
√	NCS S3040-R30B		20	J
√	NCS S3040-R40B		21	J
√	NCS S3040-R50B		22	J
√	NCS S3040-R60B		21	J
√	NCS S3040-R70B		23	J
√	NCS S3040-R80B		23	J
√	NCS S3040-R90B		23	J
√	NCS S3040-Y		32	J
√	NCS S3040-Y10R		32	J
√	NCS S3040-Y20R		31	J
√	NCS S3040-Y30R		29	J
√	NCS S3040-Y40R		27	J
√	NCS S3040-Y50R		25	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S3040-Y60R		25	J
√	NCS S3040-Y70R		23	J
√	NCS S3040-Y80R		23	J
√	NCS S3040-Y90R		21	J
√	NCS S3050-B		19	J
√	NCS S3050-B10G		21	J
√	NCS S3050-B20G		21	J
√	NCS S3050-B30G		21	J
√	NCS S3050-B40G		22	J
√	NCS S3050-B50G		22	J
√	NCS S3050-B60G		22	J
√	NCS S3050-B70G		21	J
√	NCS S3050-B80G		22	J
√	NCS S3050-B90G		23	J
√	NCS S3050-G		22	J
√	NCS S3050-G10Y		21	J
√	NCS S3050-G20Y		24	J
√	NCS S3050-G30Y		23	J
√	NCS S3050-G40Y		25	J
√	NCS S3050-G50Y		27	J
√	NCS S3050-G60Y		29	J
√	NCS S3050-G70Y		29	J
√	NCS S3050-G80Y		30	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S3050-G90Y		29	N
√	NCS S3050-R		15	J
√	NCS S3050-R10B		14	J
√	NCS S3050-R20B		15	J
√	NCS S3050-R30B		15	J
√	NCS S3050-R40B		14	J
√	NCS S3050-R50B		16	J
√	NCS S3050-R60B		16	J
√	NCS S3050-R70B		16	J
√	NCS S3050-R80B		17	J
√	NCS S3050-R90B		19	J
√	NCS S3050-Y		28	J
√	NCS S3050-Y10R		29	J
√	NCS S3050-Y20R		28	J
√	NCS S3050-Y30R		25	J
√	NCS S3050-Y40R		24	J
√	NCS S3050-Y50R		21	J
√	NCS S3050-Y60R		20	J
√	NCS S3050-Y70R		18	J
√	NCS S3050-Y80R		17	J
√	NCS S3050-Y90R		17	J
√	NCS S3055-B50G		19	J
√	NCS S3055-R30B		10	N

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S3055-R40B		11	N
√	NCS S3055-R50B		13	N
√	NCS S3060-B		15	J
√	NCS S3060-B10G		17	J
√	NCS S3060-B20G		17	J
√	NCS S3060-B30G		18	J
√	NCS S3060-B40G		19	J
√	NCS S3060-B70G		17	J
√	NCS S3060-B90G		17	J
√	NCS S3060-G		17	J
√	NCS S3060-G10Y		18	J
√	NCS S3060-G20Y		19	J
√	NCS S3060-G30Y		20	J
√	NCS S3060-G40Y		22	J
√	NCS S3060-G50Y		23	J
√	NCS S3060-G60Y		25	J
√	NCS S3060-G70Y		28	J
√	NCS S3060-G80Y		27	J
√	NCS S3060-G90Y		27	J
√	NCS S3060-R		9	N
√	NCS S3060-R10B		9	N
√	NCS S3060-R20B		9	N
√	NCS S3060-R70B		11	N

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S3060-R80B		11	N
√	NCS S3060-R90B		14	J
√	NCS S3060-Y		27	J
√	NCS S3060-Y10R		27	J
√	NCS S3060-Y20R		24	J
√	NCS S3060-Y30R		22	J
√	NCS S3060-Y40R		20	J
√	NCS S3060-Y50R		19	J
√	NCS S3060-Y60R		17	J
√	NCS S3060-Y70R		15	J
√	NCS S3060-Y80R		13	J
√	NCS S3060-Y90R		12	J
√	NCS S3065-G10Y		15	N
√	NCS S3065-G40Y		19	J
√	NCS S3065-G50Y		19	J
√	NCS S3065-G60Y		24	J
√	NCS S3065-R90B		11	J
√	NCS S3065-Y20R		23	J
√	NCS S3500-N		38	J
√	NCS S3502-B		37	J
√	NCS S3502-G		37	J
√	NCS S3502-R		37	J
√	NCS S3502-Y		38	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S3555-B60G		16	J
√	NCS S3555-B80G		16	J
√	NCS S3555-R60B		9	N
√	NCS S3560-G		13	N
√	NCS S3560-G10Y		12	N
√	NCS S3560-G20Y		15	N
√	NCS S3560-G30Y		16	N
√	NCS S3560-G40Y		17	J
√	NCS S3560-G50Y		21	J
√	NCS S3560-G60Y		21	J
√	NCS S3560-G70Y		20	J
√	NCS S3560-R		7	N
√	NCS S3560-R80B		9	N
√	NCS S3560-R90B		10	N
√	NCS S3560-Y		23	J
√	NCS S3560-Y20R		20	J
√	NCS S3560-Y30R		18	J
√	NCS S3560-Y40R		17	J
√	NCS S3560-Y50R		15	J
√	NCS S3560-Y60R		13	J
√	NCS S3560-Y70R		12	J
√	NCS S3560-Y80R		10	N
√	NCS S3560-Y90R		8	N

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne ✓ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
✓	NCS S4000-N		33	J
✓	NCS S4005-B20G		31	J
✓	NCS S4005-B80G		32	J
✓	NCS S4005-G20Y		32	J
✓	NCS S4005-G50Y		32	J
✓	NCS S4005-G80Y		32	J
✓	NCS S4005-R20B		30	J
✓	NCS S4005-R50B		31	J
✓	NCS S4005-R80B		31	J
✓	NCS S4005-Y20R		32	J
✓	NCS S4005-Y50R		31	J
✓	NCS S4005-Y80R		32	J
✓	NCS S4010-B10G		29	J
✓	NCS S4010-B30G		29	J
✓	NCS S4010-B50G		30	J
✓	NCS S4010-B70G		30	J
✓	NCS S4010-B90G		30	J
✓	NCS S4010-G10Y		30	J
✓	NCS S4010-G30Y		30	J
✓	NCS S4010-G50Y		31	J
✓	NCS S4010-G70Y		32	J
✓	NCS S4010-G90Y		31	J
✓	NCS S4010-R10B		28	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaaler

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S4010-R30B		29	J
√	NCS S4010-R50B		29	J
√	NCS S4010-R70B		29	J
√	NCS S4010-R90B		28	J
√	NCS S4010-Y10R		33	J
√	NCS S4010-Y30R		31	J
√	NCS S4010-Y50R		31	J
√	NCS S4010-Y70R		29	J
√	NCS S4010-Y90R		28	J
√	NCS S4020-B		24	J
√	NCS S4020-B10G		25	J
√	NCS S4020-B30G		25	J
√	NCS S4020-B50G		26	J
√	NCS S4020-B70G		26	J
√	NCS S4020-B90G		26	J
√	NCS S4020-G		25	J
√	NCS S4020-G10Y		26	J
√	NCS S4020-G30Y		26	J
√	NCS S4020-G50Y		28	J
√	NCS S4020-G70Y		29	J
√	NCS S4020-G90Y		29	J
√	NCS S4020-R		22	J
√	NCS S4020-R10B		23	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S4020-R20B		23	J
√	NCS S4020-R30B		23	J
√	NCS S4020-R40B		23	J
√	NCS S4020-R50B		25	J
√	NCS S4020-R60B		23	J
√	NCS S4020-R70B		24	J
√	NCS S4020-R80B		23	J
√	NCS S4020-R90B		24	J
√	NCS S4020-Y		28	J
√	NCS S4020-Y10R		27	J
√	NCS S4020-Y20R		28	J
√	NCS S4020-Y30R		28	J
√	NCS S4020-Y40R		26	J
√	NCS S4020-Y50R		25	J
√	NCS S4020-Y60R		25	J
√	NCS S4020-Y70R		24	J
√	NCS S4020-Y80R		23	J
√	NCS S4020-Y90R		23	J
√	NCS S4030-B		20	J
√	NCS S4030-B10G		21	J
√	NCS S4030-B30G		22	J
√	NCS S4030-B50G		22	J
√	NCS S4030-B70G		23	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S4030-B90G		22	J
√	NCS S4030-G		21	J
√	NCS S4030-G10Y		22	J
√	NCS S4030-G30Y		23	J
√	NCS S4030-G50Y		24	J
√	NCS S4030-G70Y		26	J
√	NCS S4030-G90Y		26	J
√	NCS S4030-R		17	J
√	NCS S4030-R10B		18	J
√	NCS S4030-R20B		18	J
√	NCS S4030-R30B		18	J
	NCS S4030-R40B		18	J
√	NCS S4030-R50B		19	J
	NCS S4030-R60B		18	J
	NCS S4030-R70B		20	J
√	NCS S4030-R80B		19	J
√	NCS S4030-R90B		21	J
√	NCS S4030-Y		26	J
√	NCS S4030-Y10R		25	J
√	NCS S4030-Y20R		24	J
√	NCS S4030-Y30R		24	J
√	NCS S4030-Y40R		22	J
√	NCS S4030-Y50R		21	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S4030-Y60R		20	J
√	NCS S4030-Y70R		20	J
√	NCS S4030-Y80R		19	J
√	NCS S4030-Y90R		19	J
√	NCS S4040-B		16	J
√	NCS S4040-B10G		16	J
√	NCS S4040-B20G		18	J
√	NCS S4040-B30G		18	J
√	NCS S4040-B40G		18	J
√	NCS S4040-B50G		18	J
√	NCS S4040-B60G		18	J
√	NCS S4040-B70G		17	J
√	NCS S4040-B80G		18	J
√	NCS S4040-B90G		18	J
√	NCS S4040-G		18	J
√	NCS S4040-G10Y		18	J
√	NCS S4040-G20Y		19	J
√	NCS S4040-G30Y		20	J
√	NCS S4040-G40Y		20	J
√	NCS S4040-G50Y		21	J
√	NCS S4040-G60Y		23	J
√	NCS S4040-G70Y		23	J
√	NCS S4040-G80Y		23	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne ✓ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
✓	NCS S4040-G90Y		23	J
✓	NCS S4040-R		14	J
✓	NCS S4040-R10B		13	J
✓	NCS S4040-R20B		13	J
✓	NCS S4040-R30B		12	J
✓	NCS S4040-R40B		13	J
✓	NCS S4040-R50B		13	J
✓	NCS S4040-R60B		13	J
✓	NCS S4040-R70B		14	J
✓	NCS S4040-R80B		15	J
✓	NCS S4040-R90B		16	J
✓	NCS S4040-Y		23	J
✓	NCS S4040-Y10R		22	J
✓	NCS S4040-Y20R		22	J
✓	NCS S4040-Y30R		21	J
✓	NCS S4040-Y40R		18	J
✓	NCS S4040-Y50R		18	J
✓	NCS S4040-Y60R		17	J
✓	NCS S4040-Y70R		16	J
✓	NCS S4040-Y80R		15	J
✓	NCS S4040-Y90R		15	J
✓	NCS S4050-B		13	J
✓	NCS S4050-B10G		13	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S4050-B20G		14	J
√	NCS S4050-B30G		15	J
√	NCS S4050-B40G		14	J
√	NCS S4050-B50G		14	J
√	NCS S4050-B60G		14	J
√	NCS S4050-B70G		14	J
√	NCS S4050-B80G		14	J
√	NCS S4050-B90G		13	N
√	NCS S4050-G		13	N
√	NCS S4050-G10Y		14	N
√	NCS S4050-G20Y		15	J
√	NCS S4050-G30Y		15	J
√	NCS S4050-G40Y		17	J
√	NCS S4050-G50Y		18	J
√	NCS S4050-G60Y		20	J
√	NCS S4050-G70Y		21	J
√	NCS S4050-G80Y		19	J
√	NCS S4050-G90Y		20	J
√	NCS S4050-R		9	J
√	NCS S4050-R10B		7	N
√	NCS S4050-R20B		8	N
√	NCS S4050-R30B		8	N
√	NCS S4050-R40B		8	N

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S4050-R50B		8	N
√	NCS S4050-R60B		8	N
√	NCS S4050-R70B		10	N
√	NCS S4050-R80B		10	N
√	NCS S4050-R90B		11	J
√	NCS S4050-Y		21	J
√	NCS S4050-Y10R		19	J
√	NCS S4050-Y20R		19	J
√	NCS S4050-Y30R		18	J
√	NCS S4050-Y40R		16	J
√	NCS S4050-Y50R		15	J
√	NCS S4050-Y60R		14	J
√	NCS S4050-Y70R		12	J
√	NCS S4050-Y80R		10	J
√	NCS S4050-Y90R		9	J
√	NCS S4055-B		11	J
√	NCS S4055-B40G		12	J
	NCS S4055-R70B		7	N
√	NCS S4055-Y10R		20	J
√	NCS S4500-N		29	J
√	NCS S4502-B		27	J
√	NCS S4502-G		28	J
√	NCS S4502-R		28	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S4502-Y		28	J
√	NCS S4550-B		9	J
√	NCS S4550-B20G		10	J
√	NCS S4550-B30G		11	J
√	NCS S4550-B40G		11	J
√	NCS S4550-B50G		10	J
√	NCS S4550-B80G		9	J
√	NCS S4550-B90G		10	J
√	NCS S4550-G		10	J
√	NCS S4550-G10Y		11	J
√	NCS S4550-G20Y		11	J
√	NCS S4550-G30Y		12	J
√	NCS S4550-G40Y		13	J
√	NCS S4550-G50Y		14	J
√	NCS S4550-G60Y		16	J
√	NCS S4550-G70Y		17	J
√	NCS S4550-R70B		6	N
√	NCS S4550-R80B		7	N
√	NCS S4550-R90B		8	J
√	NCS S4550-Y		16	J
√	NCS S4550-Y30R		14	J
√	NCS S4550-Y40R		13	J
√	NCS S4550-Y50R		12	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S4550-Y60R		11	J
√	NCS S4550-Y70R		10	J
√	NCS S4550-Y80R		8	J
√	NCS S4550-Y90R		7	J
√	NCS S5000-N		25	J
√	NCS S5005-B20G		24	J
√	NCS S5005-B80G		25	J
√	NCS S5005-G20Y		23	J
√	NCS S5005-G50Y		24	J
√	NCS S5005-G80Y		24	J
√	NCS S5005-R20B		23	J
√	NCS S5005-R50B		23	J
√	NCS S5005-R80B		23	J
√	NCS S5005-Y20R		25	J
√	NCS S5005-Y50R		24	J
√	NCS S5005-Y80R		24	J
√	NCS S5010-B10G		21	J
√	NCS S5010-B30G		22	J
√	NCS S5010-B50G		22	J
√	NCS S5010-B70G		23	J
√	NCS S5010-B90G		22	J
√	NCS S5010-G10Y		22	J
√	NCS S5010-G30Y		23	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S5010-G50Y		23	J
√	NCS S5010-G70Y		23	J
√	NCS S5010-G90Y		23	J
	NCS S5010-R10B		21	J
√	NCS S5010-R30B		21	J
√	NCS S5010-R50B		20	J
√	NCS S5010-R70B		21	J
√	NCS S5010-R90B		21	J
√	NCS S5010-Y10R		24	J
√	NCS S5010-Y30R		22	J
√	NCS S5010-Y50R		22	J
√	NCS S5010-Y70R		20	J
√	NCS S5010-Y90R		20	J
√	NCS S5020-B		17	J
√	NCS S5020-B10G		18	J
√	NCS S5020-B30G		18	J
√	NCS S5020-B50G		19	J
√	NCS S5020-B70G		19	J
√	NCS S5020-B90G		19	J
√	NCS S5020-G		18	J
√	NCS S5020-G10Y		18	J
√	NCS S5020-G30Y		20	J
√	NCS S5020-G50Y		19	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S5020-G70Y		21	J
√	NCS S5020-G90Y		21	J
√	NCS S5020-R		16	J
√	NCS S5020-R10B		16	J
√	NCS S5020-R20B		15	J
√	NCS S5020-R30B		16	J
√	NCS S5020-R40B		16	J
√	NCS S5020-R50B		16	J
	NCS S5020-R60B		16	J
√	NCS S5020-R70B		17	J
√	NCS S5020-R80B		17	J
√	NCS S5020-R90B		17	J
√	NCS S5020-Y		20	J
√	NCS S5020-Y10R		20	J
√	NCS S5020-Y20R		20	J
√	NCS S5020-Y30R		19	J
√	NCS S5020-Y40R		19	J
√	NCS S5020-Y50R		19	J
√	NCS S5020-Y60R		18	J
√	NCS S5020-Y70R		18	J
√	NCS S5020-Y80R		17	J
√	NCS S5020-Y90R		16	J
√	NCS S5030-B		13	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S5030-B10G		14	J
√	NCS S5030-B30G		14	J
√	NCS S5030-B50G		15	J
√	NCS S5030-B70G		15	J
√	NCS S5030-B90G		14	J
√	NCS S5030-G		15	J
√	NCS S5030-G10Y		15	J
√	NCS S5030-G30Y		15	J
√	NCS S5030-G50Y		17	J
√	NCS S5030-G70Y		18	J
√	NCS S5030-G90Y		19	J
√	NCS S5030-R		11	J
√	NCS S5030-R10B		12	J
√	NCS S5030-R20B		10	J
√	NCS S5030-R30B		12	N
	NCS S5030-R40B		11	J
√	NCS S5030-R50B		12	J
	NCS S5030-R60B		11	J
√	NCS S5030-R70B		13	J
√	NCS S5030-R80B		12	J
√	NCS S5030-R90B		13	J
√	NCS S5030-Y		18	J
√	NCS S5030-Y10R		18	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S5030-Y20R		17	J
√	NCS S5030-Y30R		16	J
√	NCS S5030-Y40R		15	J
√	NCS S5030-Y50R		15	J
√	NCS S5030-Y60R		14	J
√	NCS S5030-Y70R		14	J
√	NCS S5030-Y80R		13	N
√	NCS S5030-Y90R		12	J
√	NCS S5040-B		10	J
√	NCS S5040-B10G		10	J
√	NCS S5040-B20G		12	J
√	NCS S5040-B30G		11	J
√	NCS S5040-B40G		11	J
√	NCS S5040-B50G		11	J
√	NCS S5040-B60G		11	J
√	NCS S5040-B70G		11	J
√	NCS S5040-B80G		10	J
√	NCS S5040-B90G		10	J
√	NCS S5040-G		10	J
√	NCS S5040-G10Y		11	J
√	NCS S5040-G20Y		11	J
√	NCS S5040-G30Y		13	J
√	NCS S5040-G40Y		14	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S5040-G50Y		14	J
√	NCS S5040-G60Y		15	J
√	NCS S5040-G70Y		15	J
√	NCS S5040-G80Y		14	J
√	NCS S5040-G90Y		15	J
√	NCS S5040-R		7	N
√	NCS S5040-R10B		6	J
√	NCS S5040-R20B		6	N
√	NCS S5040-R30B		7	N
√	NCS S5040-R40B		7	N
√	NCS S5040-R50B		7	J
√	NCS S5040-R60B		7	N
√	NCS S5040-R70B		8	N
√	NCS S5040-R80B		8	N
√	NCS S5040-R90B		9	N
√	NCS S5040-Y		15	J
√	NCS S5040-Y10R		14	J
√	NCS S5040-Y20R		15	J
√	NCS S5040-Y30R		14	J
√	NCS S5040-Y40R		14	J
√	NCS S5040-Y50R		12	J
√	NCS S5040-Y60R		11	J
√	NCS S5040-Y70R		10	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaler

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne ✓ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
✓	NCS S5040-Y80R		9	J
✓	NCS S5040-Y90R		8	J
✓	NCS S5045-B10G		9	J
✓	NCS S5500-N		22	J
✓	NCS S5502-B		21	J
✓	NCS S5502-G		21	J
✓	NCS S5502-R		21	J
✓	NCS S5502-Y		21	J
✓	NCS S5540-B		7	J
✓	NCS S5540-B10G		8	N
✓	NCS S5540-B20G		8	N
✓	NCS S5540-B30G		8	N
✓	NCS S5540-B40G		8	N
✓	NCS S5540-B50G		9	N
✓	NCS S5540-B80G		7	N
✓	NCS S5540-B90G		7	N
✓	NCS S5540-G		8	N
✓	NCS S5540-G10Y		8	N
✓	NCS S5540-G20Y		8	N
✓	NCS S5540-G30Y		9	N
✓	NCS S5540-G40Y		11	N
✓	NCS S5540-G50Y		10	N
✓	NCS S5540-G60Y		12	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S5540-G70Y		12	J
√	NCS S5540-R70B		5	N
√	NCS S5540-R90B		6	J
√	NCS S5540-Y90R		6	N
√	NCS S6000-N		18	J
√	NCS S6005-B20G		17	J
√	NCS S6005-B80G		18	J
√	NCS S6005-G20Y		17	J
√	NCS S6005-G50Y		18	J
√	NCS S6005-G80Y		18	J
√	NCS S6005-R20B		17	J
√	NCS S6005-R50B		17	J
√	NCS S6005-R80B		16	J
√	NCS S6005-Y20R		18	J
√	NCS S6005-Y50R		17	J
√	NCS S6005-Y80R		17	J
√	NCS S6010-B10G		16	J
√	NCS S6010-B30G		16	J
√	NCS S6010-B50G		16	J
√	NCS S6010-B70G		15	J
√	NCS S6010-B90G		15	J
√	NCS S6010-G10Y		15	J
√	NCS S6010-G30Y		16	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S6010-G50Y		16	J
√	NCS S6010-G70Y		17	J
√	NCS S6010-G90Y		17	J
√	NCS S6010-R10B		14	J
√	NCS S6010-R30B		14	J
√	NCS S6010-R50B		15	J
√	NCS S6010-R70B		15	J
√	NCS S6010-R90B		15	J
√	NCS S6010-Y10R		16	J
√	NCS S6010-Y30R		17	J
√	NCS S6010-Y50R		15	J
√	NCS S6010-Y70R		15	J
√	NCS S6010-Y90R		15	J
√	NCS S6020-B		11	J
√	NCS S6020-B10G		11	J
√	NCS S6020-B30G		12	J
√	NCS S6020-B50G		12	J
√	NCS S6020-B70G		12	J
√	NCS S6020-B90G		12	J
√	NCS S6020-G		12	N
√	NCS S6020-G10Y		12	J
√	NCS S6020-G30Y		13	J
√	NCS S6020-G50Y		14	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S6020-G70Y		14	J
√	NCS S6020-G90Y		14	J
√	NCS S6020-R		10	J
√	NCS S6020-R10B		10	J
√	NCS S6020-R20B		9	J
√	NCS S6020-R30B		10	J
	NCS S6020-R40B		10	N
√	NCS S6020-R50B		10	J
	NCS S6020-R60B		10	N
√	NCS S6020-R70B		10	J
√	NCS S6020-R80B		10	J
√	NCS S6020-R90B		11	J
√	NCS S6020-Y		14	J
√	NCS S6020-Y10R		14	J
√	NCS S6020-Y20R		13	J
√	NCS S6020-Y30R		13	J
√	NCS S6020-Y40R		13	J
√	NCS S6020-Y50R		13	J
√	NCS S6020-Y60R		12	J
√	NCS S6020-Y70R		12	J
√	NCS S6020-Y80R		11	N
√	NCS S6020-Y90R		11	J
√	NCS S6030-B		8	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S6030-B10G		8	J
√	NCS S6030-B30G		9	J
√	NCS S6030-B50G		8	J
√	NCS S6030-B70G		8	J
√	NCS S6030-B90G		8	J
√	NCS S6030-G		8	N
√	NCS S6030-G10Y		9	J
√	NCS S6030-G30Y		10	J
√	NCS S6030-G50Y		11	J
√	NCS S6030-G70Y		11	J
√	NCS S6030-G90Y		12	J
√	NCS S6030-R		6	N
√	NCS S6030-R10B		5	N
	NCS S6030-R20B		6	N
√	NCS S6030-R30B		6	N
	NCS S6030-R40B		6	N
√	NCS S6030-R50B		6	N
	NCS S6030-R60B		6	N
√	NCS S6030-R70B		6	N
√	NCS S6030-R80B		6	N
√	NCS S6030-R90B		7	J
√	NCS S6030-Y		11	J
√	NCS S6030-Y10R		11	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne ✓ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
✓	NCS S6030-Y20R		11	J
✓	NCS S6030-Y30R		11	J
✓	NCS S6030-Y40R		10	J
✓	NCS S6030-Y50R		10	J
✓	NCS S6030-Y60R		8	N
✓	NCS S6030-Y70R		8	J
✓	NCS S6030-Y80R		8	N
✓	NCS S6030-Y90R		7	J
✓	NCS S6035-B60G		7	N
✓	NCS S6500-N		15	J
✓	NCS S6502-B		15	J
✓	NCS S6502-G		15	J
✓	NCS S6502-R		14	J
✓	NCS S6502-Y		15	J
✓	NCS S6530-B30G		6	N
✓	NCS S6530-B50G		6	N
✓	NCS S6530-G10Y		7	N
✓	NCS S6530-G50Y		9	N
✓	NCS S7000-N		13	J
✓	NCS S7005-B20G		11	J
✓	NCS S7005-B80G		11	J
✓	NCS S7005-G20Y		12	J
✓	NCS S7005-G50Y		11	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S7005-G80Y		12	J
√	NCS S7005-R20B		12	J
√	NCS S7005-R50B		11	J
√	NCS S7005-R80B		11	J
√	NCS S7005-Y20R		11	J
√	NCS S7005-Y50R		12	J
√	NCS S7005-Y80R		11	J
√	NCS S7010-B10G		10	J
√	NCS S7010-B30G		10	J
√	NCS S7010-B50G		10	J
√	NCS S7010-B70G		10	J
√	NCS S7010-B90G		10	J
√	NCS S7010-G10Y		11	J
√	NCS S7010-G30Y		10	J
√	NCS S7010-G50Y		11	J
√	NCS S7010-G70Y		11	J
√	NCS S7010-G90Y		11	J
√	NCS S7010-R10B		8	J
√	NCS S7010-R30B		9	J
√	NCS S7010-R50B		9	J
√	NCS S7010-R70B		9	J
√	NCS S7010-R90B		9	J
√	NCS S7010-Y10R		11	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S7010-Y30R		11	J
√	NCS S7010-Y50R		11	J
√	NCS S7010-Y70R		9	J
√	NCS S7010-Y90R		10	J
√	NCS S7020-B		6	N
√	NCS S7020-B10G		7	J
√	NCS S7020-B30G		7	J
√	NCS S7020-B50G		7	J
√	NCS S7020-B70G		7	J
√	NCS S7020-B90G		7	N
√	NCS S7020-G		7	N
√	NCS S7020-G10Y		7	N
√	NCS S7020-G30Y		8	J
√	NCS S7020-G50Y		8	J
√	NCS S7020-G70Y		8	J
√	NCS S7020-G90Y		8	J
√	NCS S7020-R		5	N
√	NCS S7020-R10B		5	N
	NCS S7020-R20B		5	N
√	NCS S7020-R30B		5	N
	NCS S7020-R40B		5	N
√	NCS S7020-R50B		5	N
	NCS S7020-R60B		5	N

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S7020-R70B		6	N
√	NCS S7020-R80B		6	N
√	NCS S7020-R90B		6	N
√	NCS S7020-Y		8	J
√	NCS S7020-Y10R		8	J
√	NCS S7020-Y20R		9	J
√	NCS S7020-Y30R		8	J
√	NCS S7020-Y40R		8	J
√	NCS S7020-Y50R		8	J
√	NCS S7020-Y60R		7	N
√	NCS S7020-Y70R		7	J
√	NCS S7020-Y80R		6	N
√	NCS S7020-Y90R		5	J
√	NCS S7500-N		10	J
√	NCS S7502-B		10	J
√	NCS S7502-G		10	J
√	NCS S7502-R		10	J
√	NCS S7502-Y		10	J
√	NCS S8000-N		8	J
√	NCS S8005-B20G		6	J
√	NCS S8005-B80G		6	J
√	NCS S8005-G20Y		7	J
√	NCS S8005-G50Y		7	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S8005-G80Y		7	J
√	NCS S8005-R20B		6	J
√	NCS S8005-R50B		5	J
√	NCS S8005-R80B		6	J
√	NCS S8005-Y20R		7	J
√	NCS S8005-Y50R		7	J
√	NCS S8005-Y80R		6	J
√	NCS S8010-B10G		5	N
√	NCS S8010-B30G		5	N
√	NCS S8010-B50G		6	N
√	NCS S8010-B70G		5	N
√	NCS S8010-B90G		5	N
√	NCS S8010-G10Y		5	N
√	NCS S8010-G30Y		6	N
√	NCS S8010-G50Y		6	J
√	NCS S8010-G70Y		6	J
√	NCS S8010-G90Y		7	J
√	NCS S8010-R10B		4	J
√	NCS S8010-R30B		4	J
√	NCS S8010-R50B		5	N
√	NCS S8010-R70B		5	N
√	NCS S8010-R90B		5	N
√	NCS S8010-Y10R		6	J

Fachinformation für die Holz- und Fensterindustrie und für die Baumaier

Holzwerk aussen, Renovation und Neubau

Hellbezugswerte - (matt 5 ist aussen nur begrenzt wetterbeständig!)

Einteilung der NCS S Farbtöne

Bei Farbtönen ohne √ Bezeichnung, welche für Aussen geplant sind, bitte Rücksprache mit unserem Anwendungstechniker

Farbtöne mit Hellbezugswert Y von weniger als 30, sind für Holzwerke im Aussenbereich nicht geeignet.

J = Farbton herstellbar N = Farbton nicht oder nur ungenau herstellbar

Aussenbeständig	Farbton-Nummer		Y-Wert Hellbezug in %	Holzbeschichtung
√	NCS S8010-Y30R		6	J
√	NCS S8010-Y50R		6	J
√	NCS S8010-Y70R		5	J
√	NCS S8010-Y90R		5	J
√	NCS S8500-N		6	J
√	NCS S8502-B		5	J
√	NCS S8502-G		5	J
√	NCS S8502-R		5	J
√	NCS S8502-Y		6	J
√	NCS S8505-B20G		4	J
√	NCS S8505-B80G		5	N
√	NCS S8505-G20Y		5	N
√	NCS S8505-G80Y		5	N
√	NCS S8505-R20B		4	J
√	NCS S8505-R80B		4	J
√	NCS S8505-Y20R		5	J
√	NCS S8505-Y80R		4	J
√	NCS S9000-N		4	J