

AAROSTRADA-LINE

AAROPLAST DECO 617

Lösementalfreie 2K Kaltplastik

für dekorative Flächen mit hoher Griffigkeit – PTV-Wert 80

Ein Produkt aus dem SYSTEM: AAROSTRADA-LINE



Anwendungsbereich

AAROPLAST DECO 617 wird vorzugsweise zur optischen Gestaltung des Strassenraums für die Flächenbeschichtung zur Gestaltung von Aussenflächen (FGSO – Farbliche Gestaltung von Strassenoberflächen) eingesetzt.

Mit AAROPLAST DECO 617, können dekorative Flächen mit hoher Griffigkeit verlegt werden wie: Vorplätze in Schulanlagen, Wohnzonen, für Parkfelder, Fussgängerstreifen, Stopstreifen, Mehrzweckstreifen, Fahrbahnrandbänder, Fahrradwege, Industriehallenmarkierungen, Kontrastmarkierungen oder für künstlerische Farbgestaltungen usw.



Verarbeitung

Die 2K Kaltplastik wird mittels Glättkelle/Talosche und Roller aufgelegt. Durch das Rollen/Nachrollen der flüssigen 2K Kaltplastik entsteht zusätzlich eine grobe, längliche Struktur welche extrem griffig ist..

Griffigkeitsattest für AAROPLAST DECO 617 nachgerollt
SRT-Pendel, PTV-Wert 80. Geprüft mit imp Attest vom 30.4.2018, nach SN 640512-4b / SN 640525

Produkt

Lösementalfreie 2K Kaltplastik auf Basis reaktiver Methacrylatharze, Griffigkeitsmittel und Peroxyd-pulver-Härter zur Aushärtung.

Einsatz für folgende Markierungsarten

AAROPLAST DECO 617 ist für Typ II Markierungen einsetzbar für mittlere bis starke Beanspruchungen und für FGSO.

Standard Farbtöne: Weiss, RAL 1023,

Bunttöne: RAL- und NCS S Farbtöne ab 8 x 14 kg erhältlich.



Spez. Gewicht	Weiss, 1.93 g/cm ³
Festkörper	Weiss, 99 %
VOC-CH	1.0 %
Kennzeichnung:	Flammpunkt: 10 °C
Gefahrgutklasse	RID/ADR: 3 (UN 1263)
	Verpackungsgruppe: III
	Entsorgung: Entsprechend den gesetzlichen Vorschriften

Mischungsverhältnis:

100 : 0.5 mit Peroxy-Pulverhärter AAROXID 616B

Topfzeit: 10 - 15 Minuten bei 20° C. je nach Härtermenge und Temperatur. **Beachten Sie die kurze Verarbeitungszeit!!**

Sicherheitstechnische Hinweise

Beachten Sie vor Verarbeitung das Sicherheitsdatenblatt 617

Lagerfähigkeit

Unangebrochene Gebinde bei Raumtemperatur 9 Monate. Kühl lagern und nicht der direkten Sonneneinstrahlung aussetzen!.

AAROSTRADA-LINE

AAROPLAST DECO 617

Lösementelfreie 2K Kaltplastik

für dekorative Flächen mit hoher Griffigkeit – PTV-Wert 80

Verarbeitungsbedingungen	von + 5° C –+ 45 ° C Material frostfrei lagern! Vor Gebrauch, vor allem in der kalten Jahreszeit, Produkt <u>vor der Verarbeitung</u> mindestens 12 Std. in beheiztem Raum lagern. Luftfeuchtigkeit während der Verarbeitung nicht über 75 %. Die Untergrundtemperatur muss minimum 3° C über dem Taupunkt liegen.
Verarbeitung	Kaltplastikmasse gut aufrühren. Den Peroxidhärter direkt vor der Applikation zugeben und mit Rührwerk homogen einmischen.
Reflexperlen	Bei Bedarf, <u>Reflexperlen</u> sofort in die frische Kaltplastik einstreuen.
Gerätereinigung	Mit Reiniger AAROPHAN 689
Trocknungszeiten (Beim Mischverhältnis 100 : 0.5)	Bei 20° C: ca. 15 - 20 Minuten, je nach Schichtdicke Bei 10° C: ca. 30 - 40 Minuten, je nach Schichtdicke Bei 5° C: ca. 50 - 60 Minuten, je nach Schichtdicke
Verbrauch:	1.4 – 1.6 kg/m ²

Untergründe und Vorbehandlung

Die Untergründe müssen tragfähig, trocken, staub-, öl- und fettfrei sein. Auf Bitumenbelägen ist eine direkte Applikation möglich. Auf Beton und Monobeton müssen Haftungsstörende Oberflächenbestandteile bei Neubelägen durch geeignete Verfahren entfernt werden (zB. Zementschlämme, Sinterhaut durch Kugelstrahlen oder leichtes Fräsen). Für optimale Haftung soll der Beton vorgängig mit dem farblosen AAROGUARD BE Activprimer 609 grundiert werden. Mineralische Untergründe frühestens nach 4 Wochen beschichten. Lose Altbeschichtungen entfernen. Für Markierungen im Innenbereich, empfehlen wir Ihnen unsere lösemittelarme 2K Spritzmarkierung AARODUR 2K-EPOXI ROAD MARKING 619A. Dieses Produkt weist eine geringe Verschmutzungsanfälligkeit auf. **Kritische- oder unbekannte Untergründe sind vorgängig mittels Vorversuch auf Haftung zur Aufnahme einer 2K Kaltplastik zu prüfen.**

Produkt	AAROPLAST DECO 617 Lösementelfreie 2K Kaltplastik für dekorative Flächen
Gebinde	Gebinde: 14 kg netto / Pal.-Einheiten: 39 x 14 kg
Standard Farbtöne: Bunttöne:	Weiss, RAL 1023 RAL- und NCS S Farbtöne ab 8 x 14 kg erhältlich.
Zubehör zu AAROGUARD 616/615	AAROPHAN 666 Reaktiv Verdünner zur Viskositäts-Korrektur von Kaltplastiken AAROGUARD BE Activprimer 609 Farbloser 2K Primer für Beton Gerätereiniger: Reiniger AAROPHAN 689

Diese „Produkte-Information“ muss vor Arbeitsbeginn mit dem Material zusammen, dem Verarbeiter als Anwendungshinweis abgegeben, oder als Arbeitsmittel am Arbeitsplatz vorhanden sein. Scannen Sie dafür mit Ihrem Smartphone den QR-Code auf der Produktetikette des Gebindes. So vermeiden Sie unnötige und kostenintensive Qualitätsprobleme! Diese Angaben sind als Richtlinien gedacht. Sie wurden aufgrund sorgfältiger Untersuchungen zusammengestellt. Eine Rechtsverbindlichkeit kann trotzdem nicht daraus abgeleitet werden. Die Verarbeitungsfaktoren im Moment der Arbeitsausführung liegen nicht in unserem Einflussbereich. Für eine detaillierte Beratung stehen wir gerne zu Ihrer Verfügung. Durch dieses Merkblatt verlieren alle vorherigen ihre Gültigkeit. Fragen Sie gegebenenfalls nach der neuesten Ausgabe. *Schutzmassnahmen beim Umgang mit dem Produkt* Der Anstrichstoff soll im flüssigen bzw. nicht völlig ausgetrockneten Zustand nicht in Kanalisation, Gewässer und Erdreich gelangen! In jedem Fall entsprechende Reste ordnungsgemäss entsorgen. Bei der Verarbeitung sind die Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf dem Gebinde zu beachten. Sorgen Sie auch bei wasserverdünnbaren Produkten jederzeit für gute Belüftung. Es gelten im übrigen die SUVA-Vorschriften, welche bei der Verarbeitung von Anstrichen unbedingt beachtet werden müssen! Bei Unfällen mit Anstrichstoffen immer den Arzt aufsuchen! Beachten Sie die Informationen auf der Produkte