

## AAROMAG AQUA 559

Peinture magnétique de fond à 1 comp., diluable à l'eau, pour des parois et surfaces magnétiques.



Peinture magnétique de fonds à 1 comp. pour parois. Formulée pour un accrochage optimal d'aimants Néodym. Toutes nos peintures pour l'habitat sont recommandées à la finition, en plus, 3000 teintes RAL et NCS S exactes sont à disposition.

### Domaine d'application

Transformer une paroi normale, en une paroi magnétique. Cette couche de fond magnétique contient beaucoup de poudre de fer. De ce fait, elle a des propriétés ferromagnétiques. La surface devient idéale pour l'accrochage des aimants. D'un point de vue conceptuel, vous n'avez aucune limite. **Vous pouvez appliquer AAROMAG AQUA 559 en plus de 3000 teintes RAL et NCS S.** Après ça la paroi devient invisiblement magnétique.

### Base

Acrylate-spécial soluble à l'eau

### Application

Pour surfaces magnétiques dans les locaux d'habitations, les cabinets médicaux, les hôpitaux, les écoles, les établissements, d'études, les bureaux de projection, etc.

### Supports

Enduits plâtres, Crépis à la chaux-, ou ciment, Béton, tels que sur le bois MDF, Film de base et divers plastiques.

### Teinte

Gris clair

### Degré de brillance

Mate

### Consommation par couches

1 x En théorie 50 µ épaisseur de couche sèche, 300 g/m<sup>2</sup>  
2 x En théorie 50 µ épaisseur en couche sèche, 600 g/m<sup>2</sup>  
3 x En théorie 50 µ épaisseur en couche sèche, 900 g/m<sup>2</sup>

### Production durable + Logistique

Notre entreprise produit ce produit à 100 % avec de l'énergie renouvelable produite par notre propre installation photovoltaïque. Les produits sont volontairement équipés du concept de transport dual rail-route pour réduire au minimum les émissions de CO<sub>2</sub>, dont le transport ferroviaire.

### Poids spécifique Corps solide COV-CH COV-EU

2.43 g/cm<sup>3</sup>, Teinte blanc  
76.86 +- 1 % (blanc)  
1.5 %  
EU-Valeur frontière (Décopaint) pour AAROMAG AQUA 559 (Cat. A/i 140 g/l (2010) Ce produit contient 25.9 g/l.

### Capacité de stockage

Estagnons non entamés 1 année. Stocker au frais et ne pas exposer directement au rayonnement du soleil !

### Conditions de mises en œuvre

La peinture magnétique de fond est à brasser jusqu'au fond à l'obtention d'une masse homogène. Appliquer minimum deux couches bien garnies avec un séchage intermédiaire de 6 heures

## AAROMAG AQUA 559

Peinture magnétique de fond à 1 comp., diluable à l'eau, pour des parois et surfaces magnétiques.

Ne pas appliquer en dessous de + 10° C. **Stocker la marchandise hors gel !** Avant emploi, et principalement pendant les périodes froides de l'année, entreposer le produit minimum 12 heures dans un local chauffé.

### Recommandation de revêtement

Appliquer AAROMAG AQUA 559 non diluée, ou rajoutez maximum 1 à 2 % d'eau.  
En règle générale, 2 à 3 couches (au moins 600 g/m<sup>2</sup>) sont nécessaires pour obtenir l'adhérence magnétique souhaitée. L'effet magnétique dépend de la quantité de matériel appliquée, ainsi que de la taille et de l'intensité des aimants. Les aimants bon marché présentent une adhérence plus faible.  
**Nous recommandons les aimants au néodyme.**

### Revêtement de finition recommandé avec peintures d'habitats soluble à l'eau

Nous remplissons le catalogue des prescriptions concernant Minergie-Eco avec les produits ci-dessous. Tous les critères d'exclusion sont respectés conformément au traitement de surface intérieur ECO-CFC 285. Les produits sont contrôlés et étiquetés avec l'étiquette environnementale A ou B de la Fondation Couleur suisse ([www.stiftungfarbe.org](http://www.stiftungfarbe.org)).

- 2 x AAROTOP KERAMIC 533 en plus de 3000 teintes RAL- et NCS S
- 2 x AAROTOP S534 en plus de 3000 teintes RAL- et NCS S
- 2 x AAROTOP SATIN 535 en plus de 3000 RAL- et NCS S
- 2 x AAROTON PREMIER 543 en 11 teintes standard
- 2 x AAROPLANT ECO 544 en 11 teintes standard
- 2 x AAROTEX ULTRA 545 en plus de 3000 teintes RAL- et NCS S
- 2 x AAROTON PREMIER 543 en 11 teintes standard
- 2 x AAROPLANT ECO 544 en 11 teintes standard
- 2 x AAROSIL PREMIO 548 en 11 teintes standard

### Temps de séchage à 50 µ ECS (Séchage à l'air)

**Séchage à l'air constant à 20° C et bonne ventilation transversale**

Application suivante après : 6 h avec la deuxième couche  
Finitions après : 48 h avec revêtement soluble à l'eau

### Nettoyage

Nettoyer les appareils immédiatement après usage avec de l'eau chaude.

### Données techniques de sécurité

Observez avant l'emploi la fiche de sécurité EG-559

### Information-Produit

#### Code-QR

Avec cette information du produit AAROMAG AQUA 559, vous pouvez à tout moment accéder à notre site, avant le traitement, avec un téléphone portable, scanner l'étiquette du produit, au moyen de notre code QR. Vous éviterez ainsi des problèmes de qualité inutiles et coûteux.

## AAROMAG AQUA 559

Peinture magnétique de fond à 1 comp., diluable à l'eau, pour des parois et surfaces magnétiques.

### Assortiment

### AAROMAG AQUA 559

Peinture magnétique de fond à 1 comp diluable à l'eau pour parois et surfaces de parois magnétiques  
Pour intérieur

### Emballages

2.4 kg, 9.6 kg, 20 kg net

### Teinte

Gris clair

### Degré de brillance

Mate

Cette information sur les produits doit être remise avec la marchandise, avant le début des travaux comme mode d'application, et d'emploi destiné à l'applicateur de façon à éviter des erreurs coûteuses et inutiles nuisibles à la qualité. Ces données sont à titre indicatif. Elles sont basées, sur une étude minutieuse. Néanmoins aucune responsabilité juridique ne saurait en être déduite. Les facteurs d'applications au moment du traitement, ne dépendent pas de notre ressort. Pour tous conseils détaillés, nous sommes naturellement à votre entière disposition. La présente fiche technique annule et remplace toutes celles qui précèdent. Le cas échéant demandez les indications récentes. Mesure de protection à prendre avec ces produits. Les matières de peintures et les diluants ne doivent pas par exemple, être jetés dans les canalisations ou dans le sol, mais être traités par l'élimination des déchets. Lors de l'application, les informations concernant les dangers et les précautions à prendre sont indiquées sur l'estagnon. Prenez la précaution d'avoir toujours une bonne aération, et n'apportez jamais d'allumettes dans le local ; dans le cadre de l'application et du séchage! Les prescriptions de la CNA concernant l'application de peintures à base de solvants, sont à respecter. En cas d'accidents lors de travaux avec des produits à base de solvants, veuillez toujours consulter un médecin. Observez les informations sur les étiquettes du produit et la fiche de sécurité d'EG.