Fond d'accrochage pour sols

Peinture acrylique sablée pour fonds, diluable à l'eau, pour intérieur et extérieur

Fiche technique 3.1.5.3.

Description du produit

Le **Fond d'accrochage pour sols** est conçu sur la base d'un liant acrylique pur diluable à l'eau. Il a une très bonne perméabilité à la vapeur d'eau et possède des bonnes propriétés d'adhésion sur tout support minéral préalablement préparé. Il peut être recouvert par tout type de peinture mono ou bi-composant diluable à l'eau.

Domaine d'utilisation

Le **Fond d'accrochage pour sols** s'emploie comme couche de fond, à l'intérieur comme à l'extérieur, sur sols en béton ou ciment et chape d'asphalte.

Fonds

Le **Fond d'accrochage pour sols** s'applique sur des fonds minéraux préalablement traités, secs, propres et en bon état.

Mode d'application

Le **Fond d'accrochage pour sols** s'applique au pinceau et au rouleau, dilué avec 5 à 10 % d'eau.

Ne pas appliquer au-dessous d'une température de +5°C et au-dessus d'une humidité relative de 80%.

Mise en œuvre

Sur support minéral brut non peint, sec (max 4% humidité), propre et stable :

- Grenailler le sol puis nettoyer
- Appliquer une couche de Fond d'accrochage pour sols

Caractéristiques physiques

| Base du liant | Acrylique pur |
|------------------|-------------------------|
| Diluant | Eau |
| Dilution | 5 - 10 % d'eau |
| Extrait sec | 76 % |
| Poids spécifique | 1,860 g/cm ³ |

Suite au verso

Genève - 022/301.46.46 Vevey - 021/921 09 92 Fribourg - 026 /465.15.08 FABRIQUE DE PEINTURES ET VERNIS C.P. Rue du Lac 24 - 1020 RENENS 1 tél.: 021/637 0 637 fax: 021/637 0 630

| pН | 8,5 |
|-----------|-----------------------------------|
| Viscosité | Peinture sablée : 65 T/min à 20°C |
| Brillance | mat |
| Teintage | Teintes pastel uniquement |

| Consommation | Env. 400 g/m ² par couche |
|----------------------------|--|
| Séchage (20°C, 60 % HR) | Hors poussière : env. 20 minutes Sec au toucher : env. 60 minutes Recouvrable : 5 heures |
| Compatibilité | |

| Nettoyage | L'outillage se nettoie à l'eau, immédiatement après usage |
|-----------------------|---|
| Emballage | 20 kg |
| Stabilité de stockage | 12 mois en emballage hermétiquement fermé et non dilué. Conserver le produit à l'abri du gel. |

| COV | 0 % |
|-----------|----------|
| RID/ADR | |
| Code OMoD | 08 01 12 |

| Symboles de danger | SGH08 |
|--------------------|-------|
| Mentions de danger | H373 |

Etiquetage (selon règlement (CE) CLP n°1272/2008)

Notes particulières

Les données techniques fournies sont conformes à nos connaissances actuelles et sont le fruit d'expériences approfondies. Elles n'engagent cependant pas notre responsabilité dans l'application. Notre garantie n'est valable que pour la qualité du matériel livré. Pour tous les cas particuliers, il est prudent de procéder à des essais. De plus, il y a lieu de prendre en considération la date d'émission de la fiche technique et, au besoin, en demander une plus récente.