

TEXTONE HYDRO 4X4

Peinture façade acrylique mate polyvalente haute performance



CHROMATIC
SYSTEM®



Définition

- Peinture façade acrylique mate polyvalente haute performance.
- Peinture décorative de classe D2.

Domaines d'emploi

- Extérieur.
- Tous supports usuels du bâtiment.

Points forts

- Excellente adhérence sur tous supports (même humides condensants).
- Monoproduit : impression/ finition.
- Haute résistance aux intempéries et excellente tenue des teintes.
- Sèche en conditions climatiques extrêmes et hors-pluie en 20 min.

Caractéristiques

Séchage rapide, hors pluie dès 20 mn. Recouvrable dans la journée. Contient une protection anticryptogamique du film sec garantissant une excellente résistance aux micro-organismes. Protège les bétons de la carbonatation.

Caractéristiques Techniques

Aspect du film sec :

- Mat profond.

Nuances :

- Blanc et teintes du nuancier Chromatic® Façade.

Masse volumique à 20 °C :

- $1,59 \pm 0,05$ g/cm³

Extrait sec volumique :

- $47\% \pm 2$.

Temps de séchage à 23 °C et 50% d'humidité relative :

- Sec au toucher (hors pluie) : 20 minutes.

Temps de recouvrement à 23 °C et 50% d'humidité relative :

- Recouvrable : 5 heures.

Rendement moyen :

- 6 à 8 m²/L

Conditionnement :

- 5 litres et 15 litres.

Conservation :

- 24 mois en emballage hermétique d'origine.
- Stocker à l'abri du gel.

TEXTONE HYDRO 4X4

Type de supports et preparation

Type de support :

- Tous supports traditionnels à base de liant hydraulique (béton, enduit de ciment...).

Préparation des supports :

- Les supports devront être sains et secs, réceptionnés et préparés conformément aux prescriptions de la norme NF DTU 59.1.
- Fonds mécaniquement solides et moyennement poreux : de 2 à 3 couches de TEXTONE HYDRO 4X4 après dilution de la première couche.
- Fonds farinants et/ou poreux, plâtres, enduits et crépis ciment, anciennes peintures silicatées, bétons : appliquer 1 couche de IMPRIDERME en impression et 2 couches de TEXTONE HYDRO 4X4 après dilution de la première couche.

Application

Matériel d'application :

- Brosse, rouleau polyamide texturé 18 mm, pistolet haute pression sans air.

Dilution :

- 1re couche : 10 % d'eau.

Nettoyage du matériel :

- Eau.

Précautions d'emploi :

- Ne pas appliquer par une température inférieure à 2 °C et hygrométrie relative supérieure à 90 %, ni sur support humide, gelé ou condensant.
- En zone exposée, les teintes sombres nécessitent l'utilisation de la technologie "Outside Unlimited Colors" pour obtenir un coefficient d'absorption solaire < 0,7. Une sous-couche blanche est nécessaire avant application des couches de finition.

Classification

Classification AFNOR :

- NF T 36-005 - Famille I - Classe 7b2. Catégorie / Valeur COV :
- Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/c) : 40 g/l (2010)
- Ce produit contient maximum 40 g/l de COV.
- Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants. Classement NF EN 1062-1 «EVWA» :
- E3 V2 W3 A0 C1