

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

Polyvalence. Excellente adhérence sur tous supports (même humides condensants). Haute résistance aux intempéries. Excellente tenue des teintes. Impression/ finition. Grande facilité d'application. Sèche même en conditions climatiques extrêmes.

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/litre.

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