



PEINTURE FAÇADES HYDROFUGE ACRYLIQUE SILOXANE AQUA A30 PS PRO

Classification AFNOR : NFT 36 005 Famille I classe 7 b2 /10c

Définition du produit :

Peinture en émulsion aqueuse souple, hydrofuge, mate pour finition et protection des façades, haut de gamme. Elle est à base de résine acrylique et de résine polysiloxane à haut pouvoir garnissant.

Principales qualités :

- Hydrofuge (imperméable à l'eau)
- Garnissante (1 couche = 2 couches finition ordinaire).
- Séchage rapide (permet de faire plusieurs couches à une "01" heure d'intervalle).
- Dilution à l'eau sans solvants organiques, ni siccatifs (écologique).
- Grande résistance aux salissures.
- Microporeuse (grande perméabilité à la vapeur d'eau de l'intérieur vers l'extérieur).
- Anti cryptogamique (traitée bactéricide fongicide).
- Grande blancheur et opacité.
- Grande souplesse du film sec (résistant aux chocs thermiques).
- Insaponifiable (grande stabilité sur support alcalin à base de ciment).
- Grande résistance aux UV et aux intempéries.
- Se teinte suivant les nuanciers RAL, NCS.

Utilisations recommandées :

- Pour tous travaux de ravalement de façades en extérieur très haut de gamme où une très grande résistance aux intempéries et aux UV est exigée.
- **NE PAS UTILISER :**
 - A température inférieure à 7°C et à un taux d'humidité dépassant les 85% (risque de non séchage et une mal formation du film sec).
 - Sur support surchauffé et en plein soleil.
 - Par vent très fort.
 - Sur support non apprêté avec notre fixateur de fonds AQUA FI-FE.

NB: Ne pas appliquer à basse température risque de cristallisation (non coalescence).

Caractéristiques du Produit à 20° C et 65 % d'humidité relative

Viscosité cPo T4V30	Densité	E.S. Volume	E.S. Poids	pH	Taux de COV g/l	Inflammabilité
6000-6200	1.41 ± 0.05	35 % ± 0.5	54 % ± 0.5	9 ± 0.5	< 0.5	Nulle

E.S. : Extrait sec

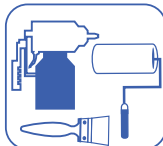
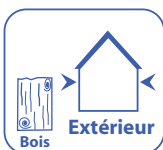
- Conditionnement : 5kg, 10kg, 18kg et vrac dans des fûts de 150kg
- Conservation : 2 ans et plus dans son emballage d'origine non ouvert, et à l'abri du gel.

Caractéristiques du film sec

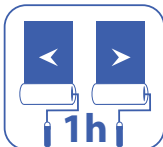
- Après 24 heures de séchage à 20°C et 65 % d'humidité relative :
Epaisseur du film sec : 67µ (Epaisseur du film humide : 200 µ).

Pouvoir Couvrant	Adhérence	Durété Persoz	Lessivabilité	Souplesse	Aspect Mat 20°	Blancheur	Texture du film
5 à 6 m ² /kg	Très bonne	70 sec	Excellente	Excellente	3.6	96	Lisse poché fin

Aspect
Mat



35
min.



5 à 6
m²/kg

