



POLYMÈRE D'ACCROCHAGE AQUA PA SPÉCIAL BÉTON

Définition du produit :

AQUA PA est un promoteur d'adhérence en phase aqueuse pour bétons et mortiers anciens. Il est non toxique et non inflammable.

Principales qualités :

- Améliore l'adhérence des anciens mortiers et bétons destinés à recevoir un nouveau traitement.
- Fixe les fonds farineux
- Facile d'application (rouleau ou pulvérisateur)
- Dilution à l'eau (non toxique et économique).

Aspect
Liquide,
Blanchâtre,



Intér-Extér



10 à 15
m²/L



Utilisations recommandées :

- Pour tous types de bétons et mortiers anciennement coulés et présentant un état farineux.

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

Viscosité C Poises T5V2.5	Densité	E.S. Volume %	E.S. Poids %	pH	Inflammabilité	Aspect
2000	1 ± 0.05	19 ± 0.5	20 ± 0.5	9 ± 0.5	Nulle	Liquide, blanchâtre

E.S. : Extrait sec

- Conditionnement : 4L - 10L - 18L - 20L et vrac dans des fûts de 150L.
- Conservation : 2 ans et plus dans son emballage d'origine non ouvert et à l'abri du gel.
NB : produit craint le Gél.

Caractéristiques du film sec

- Après 24 heures de séchage à 20° C et 65 % d'humidité relative :
Épaisseur du film sec : 20 μ

Pouvoir Couvrant	Adhérence	Aspect	Aspect du film
10 à 15 m ² /L suivant état de surface et matériel d'application	Très bonne	Incolore et Satiné	Lisse