



Vernis acrylique d'isolation en phase aqueuse contre l'humidité.

PROPRIÉTÉS

- · Bon pouvoir contre l'humidité
- Empêche le cloquage des peintures
- · Séchage rapide. Prêt à l'emploi

DESTINATION

- · Fonds et supports absorbants nécessitant un vernis d'isolation
- Enduits de liants hydrauliques
- Plâtres et dérivés

RENDEMENT

La qualité et la préparation des fonds seront conformes au DTU 59-1.



TEINTE

Blanc



CONDITIONNEMENT



1 an en emballage d'origine plein et fermé. Stocker à l'abri des fortes chaleurs.

CARACTÉRISTIQUES COMPLÉMENTAIRES

ASPECT: SATINÉ

MASSE VOLUMIQUE: 0.980

VISCOSITÉ: TRÈS FLUIDE

MATÉRIEL & DILUTION

Matériel

Brosse ou rouleau ₹

Nettoyage des outils à l'eau

SÉCHAGE

A 20°C et hygrométrie normale

Sec au toucher Recouvrable



3 heures



8 heures

MISE EN OEUVRE

PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Supports neufs : le produit est destiné à être appliqué sur des supports propres et secs.
- Entretien : éliminer les parties non adhérentes par grattage, brossage ou ponçage. Sur anciennes peintures brillantes, lessiver avec une forte lessive alcaline pour casser le brillant puis rincer à grande eau pour éliminer les parties pulvérulentes.

PROCESSUS D'APPLICATION EN 2 COUCHES MINIMUM

- Appliquer le produit en deux couches. Séchage de 8 heures minimum entre les couches.
- Peut être recouvert de peinture.







La qualité et la préparation des fonds seront conformes au DTU 59-1.





