



Wall Sealer ED



DESCRIPTION	Primaire / apprêt pigmenté extra opaque pour intérieur et extérieur, à base de dispersion d'acrylate
PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES	<ul style="list-style-type: none"> • Réduit la pénétration des systèmes de finition dans le substrat • Extra pigmenté pour la première couche de couverture • Égalise les différentes aspérités • Perméable à la vapeur d'eau • Sans solvant • Augmente le temps d'ouverture de la couche de finition • Non savonable
APPLICATIONS	<ul style="list-style-type: none"> • Primer extra-opaque adapté à la maçonnerie et au plâtre, au béton et au béton cellulaire. Pré-enduire les substrats poudreux (légers) avec Aquafix

INFORMATION PRODUIT	
Liant	Dispersion d'acrylate
Densité	1,49 kg par litre
Rendement théorique	de 8 à 10 m ² par litre selon la méthode d'application la rugosité et la porosité du support
Brillance	Mate
Durée de conservation	<ul style="list-style-type: none"> • env. 12 mois dans un emballage intact • Conserver dans un endroit frais, sec et à l'abri du gel
Nettoyage	<ul style="list-style-type: none"> • à l'eau

DONNÉES D'APPLICATION	
Application	Pinceau et rouleau
Equipement de l'Airless	<p>Airless</p> <p>Embout de pulvérisation : Graco FF LP ou Wagner HEA Ouverture : 0,015 à 0,019 pouces Pression : 90 -110 bars Diluant : 10% d'Aquafix, selon le substrat</p> <p>Airless chauffé à 40 ° C</p> <p>Embout de pulvérisation : Graco FF LP ou Wagner HEA Ouverture : 0,016 à 0,019 pouces Pression : 90 -110 bars Diluant : 10% d'Aquafix, selon le substrat</p> <p>(En fonction du type de système de pulvérisation, les réglages peuvent varier et, si nécessaire, être ajustés, évaluer à l'avance le type de pulvérisation)</p>
Séchage à 20°C	<ul style="list-style-type: none"> • hors poussière:1 heure • recouvrable 4 à 8 heures
Conditions d'application	Optimales > 10°C et h.r. < 75%
Dilution	Eau et / ou Aquafix, selon le substrat, diluer à ± 10%
Matériel de nettoyage	Nettoyer immédiatement à l'eau tiède

LIVRAISON	
Emballage	2,5 l , 5 l et 10 l
Couleur	Blanc et toutes les couleurs selon le système Color Matching System(couleur foncé en 5 L) Les propriétés techniques du produit peuvent varier dans le cas de matériaux basés sur la couleur, en particulier dans les couleurs sombres.
Base	Base 1 et 7(uniquement 5L)

