

RENOTEC® BPA (BEADING PERFORMANCE ADDITIVE)

RENOTEC BPA est un composant spécialement conçu pour rendre RENOTEC® Revêtement Toiture super- hydrophobe . La solution à base d'eau réagit avec RENOTEC® ≈ et les surfaces minérales.

Recommandé pour

Toutes les surfaces indiquées sur la fiche technique de RENOTEC® Revêtement Toiture.

Préparation

Mélanger RENOTEC® BPA et RENOTEC® Revêtement Toiture à une vitesse de 200 tours/minute pendant au moins 2 minutes et jusqu'à ce que les traces blanches de RENOTEC® BPA ne soient plus visibles

Quantité

800 ml de RENOTEC® BPA pour 20 KG RENOTEC® Revêtement Toiture.

Application

Utiliser un pulvérisateur airless. Une température minimale de 5 ° C est nécessaire. Voir la fiche technique de RENOTEC®.

Couleur

Blanc laiteux

Temps de séchage

Voir la fiche technique de RENOTEC® Revêtement Toiture.

Taille d'emballage

Bouteilles de 800 ml

Entretien du matériel

Nettoyer directement à l'eau après utilisation.

Stockage

Protéger de la lumière directe du soleil, des sources de chaleur et du gel. Conserver le bidon déjà ouvert fermé hermétiquement.

Durée de conservation

12 mois (dans son emballage d'origine).

Sécurité et réglementation

Conformément à l'étiquetage RENOTEC BPA n'est classé dans les produits dangereux. Concernant les précautions d'utilisation, plus d'informations peuvent être trouvées sur l'étiquette du produit ou sur la fiche de sécurité du fabricant.

