

Fiche technique RESION Primaire pour polyester (ex-G4)

Date de révision: 14-10-2025 / révision 1

Langue: Français

Lisez attentivement les instructions de cette fiche technique. Si vous avez des questions, veuillez nous contacter.

Numéro d'article: PR95

Cliquez pour contact ou réseaux sociaux







Généralités.

RESION Primaire pour polyester est une résine polyuréthane monocomposante solvantée.

La résine durcit au contact de l'humidité et s'applique en couches minces.

Excellente adhérence sur béton, pierre et bois.

Après durcissement, il présente de bonnes propriétés mécaniques, notamment une résistance à l'usure et une ténacité élevées.

RESION Primaire pour polyester est très résistant à de nombreux produits chimiques, notamment les acides, les bases et divers solvants.

Applications

- Primaire d'adhérence pour revêtements PRV sur bois
- Primaire d'adhérence pour revêtements PRV sur béton

Propriétés/Données techniques

Forme : liquide

Couleur : marron, transparent

Viscosité à 20 °C : environ 100 mPa.s⁻¹

Extrait sec : 50 %Densité : 0,98 g/cm³

Teneur en NCO : environ 6 %

Application

Primaire d'adhérence sur bois ou béton

- Le support doit être propre, sec et dégraissé.
- Appliquer au pinceau plat ou au rouleau en une épaisseur d'environ 200 g/m².
- Après un temps de séchage de 0,5 à 1 heure, le revêtement polyester/fibre de verre peut être appliqué (temps d'attente maximal : 24 heures).

Les informations contenues dans cette fiche sont basées sur des années de développement de produits et d'expérience pratique et sont correctes le jour de leur publication. Néanmoins, Polyestershoppen BV décline toute responsabilité pour le travail réalisé conformément à ces données, car le résultat final est en partie déterminé par des facteurs qui échappent à notre responsabilité et à notre influence. Polyestershoppen BV se réserve le droit de modifier cette fiche sans préavis. Cette fiche produit remplace toutes les éditions précédentes.

Resion © est une marque déposée de:
Polyestershoppen BV
Oostbaan 680
2841 ML Moordrecht
Pays-Bas
Téléphone: +3185-0220090

info@polyestershoppen.fr



Fiche technique RESION Primaire pour polyester (ex-G4)

Date de révision: 14-10-2025 / révision 1

Langue: Français

Lisez attentivement les instructions de cette fiche technique. Si vous avez des questions, veuillez nous contacter.

Numéro d'article: PR95

Cliquez pour contact ou réseaux sociaux







Conseils de sécurité

Le RESION Primaire pour polyester est nocif. Éviter le contact avec la peau. Assurer une bonne ventilation pendant l'application.

Fiche de Données de Sécurité disponible sur demande.

Point d'éclair : 25 °C.

Stockage et transport

Conditionnements: 1, 5, 10 et 200 kg.

La durée de conservation en emballage fermé (à conserver dans un endroit frais et sec) est d'au moins 12 mois.

Classe ADR/Numéro ONU: 3/1993

info@polyestershoppen.fr