



ADHÉSIF TOILÉ NL/FR/EN/DE

ADHÉSIF PROFESSIONNEL UNIVERSEL DE HAUTE QUALITÉ

RENFORCÉ DE FIBRES

Résistance à la température: De -10 °C à +75 °C

Résistance aux rayons UV: Très bon(ne)

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Matière première de base: Adhésif PE renforcé de fibres et pourvu d'une colle caoutchouc synthétique.

Couleur: Gris



DESCRIPTION DU PRODUIT

Adhésif professionnel universel de haute qualité renforcé de fibres.

DOMAINE D'APPLICATION

Pour rendre étanche, isoler, réparer, protéger, renforcer, immobiliser, fixer et lier un grand nombre de matériaux. Pour des applications à l'intérieur et à l'extérieur. Adhère tant aux supports lisses que rugueux, comme la pierre, le béton, le bois et les matières synthétiques.

PROPRIÉTÉS

- Pouvoir adhésif très élevé
- Résiste à l'eau
- Résiste aux intempéries
- Résiste aux UV
- Étanche à la vapeur
- Résiste à des températures de -10 °C à +75 °C
- Peut être déchiré à la main
- Étanche à l'air
- Résiste à la pression jusqu'à 4 bar

PRÉPARATION

Conditions de mise en œuvre: Ne pas utiliser à des températures $\leq +5$ °C.

Pré-traitement des surfaces: Le support doit être propre, sec, exempt de poussière et de graisse. Éliminer les parties tranchantes et/ou saillantes.

MISE EN ŒUVRE

Taches/résidus: Les résidus d'adhésif doivent être éliminés avec de la benzine.

PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Résistance à l'eau: Très bon(ne)

Nos conseils sont basés sur des recherches étendues et des expériences pratiques. En raison de la grande diversité de matériaux et/ou de conditions d'utilisation de nos produits, nous ne pouvons accepter aucune responsabilité pour les résultats obtenus et/ou pour des dommages éventuels qui résulteraient de l'usage du produit. Nous sommes cependant à votre entière disposition pour vous offrir des conseils.