

Rubson Extérieur Rebouche et Répare

Mastic Polymère par tous temps et toutes conditions.

Si vous voulez de la pluie et du vent à l'intérieur de votre maison, vous auriez ouvert votre fenêtre. Jointez, lissez et renvoyer la mauvais temps là d'où il vient.

Emballage

Pressure pack de 100ml (IDH 2669400)

Coleur : Transparent

DESTINATIONS

Rebouche et répare des fissures, tours, bois, façades, terrasses, cadres de fenêtres et de portes.

MISE EN OEUVRE

- Retirez le joint existant
- Coupez la sécurité et enlevez le capuchon
- Tournez le haut de la cartouche sur un angle de 90°
- Appliquez le joint sur un angle de 45°
- Lissez pour un résultat parfait



RÉSULTAT GARANTI DES ANNÉES

La qualité et la technologie unique de ce mastic vous garantissent une application facile et sans odeur. Vous apprécierez son efficacité pour les années à venir.

Avec ce produit vous pouvez jointer jusqu'à 5 mètres.

CONSERVATION

12 mois avant ouverture.

Tenir à l'écart de la chaleur

Tenir hors de portée des enfants

Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C

Contact avec la peau:

Rincer à l'eau courante et au savon. Soigner la peau. Retirer immédiatement les vêtements contaminés.

Contact avec les yeux:

Rincer immédiatement avec un léger jet d'eau ou une solution de rinçage durant au moins 5 minutes. Si la douleur persiste (douleur intense, sensibilité à



Fiche Technique Rubson Extérieur Rebouche & Répare



la lumière, troubles visuels), continuez à rincer et consultez un médecin ou allez à l'hôpital.

CARACTERISTIQUES

Type de mastic	Mastic silicone neutre pur mono-composant prêt à l'emploi (type alcoxy)
Densité	Environ 1,04 g/ml
Température d'application	+5°C à +40°C
Température de service	-50°C à +120°C
Dureté Shore A (ISO 868)	Environ 20
Module à 100% élongation (ISO 8339 A)	Environ 0,3 N/mm ²
Perte de volume après séchage (ISO 10563)	Environ 6%
Elongation à la rupture (ISO 8339-A)	Environ 250%
Reprise élastique (ISO 8339-A)	Environ 90%
Formation de peau	Environ 30 minutes
Temps de séchage	2,5 mm/jour
Consommation (joint de 5mm)	Environ 5 mètres