



Informations complémentaires sur le produit

Scanner le code QR

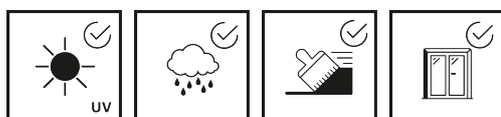
No groupe 0355

Reno SMP

Pour joints de fenêtre et de rénovation

Caractéristiques

- ▶ formation rapide de pellicule
- ▶ surface très peu collante
- ▶ compatible avec les peintures
- ▶ large spectre d'adhérence
- ▶ à très faible émission
- ▶ remplit les conditions eco base



Application

- ▶ idéale pour joints en intérieur, par exemple raccords de fenêtres, qui nécessitent une formation rapide de pellicule
- ▶ pour raccords de construction élastiques en général et joints de rénovation



Pour obtenir un durcissement irréprochable ainsi qu'une adhérence optimale, ne pas appliquer en dessous de +5 °C.



Informations complémentaires sur le produit

Scanner le code QR

No groupe 0355

Spécifications techniques

Base	polymère silane modifié	
Consistance	pâteuse, ferme	
Poids spécifique (g/cm ³)*	1.6	
Température de stockage	+5 °C à +25 °C	
Température d'application	+5 °C à +35 °C	
Largeur maximale du joint	35 mm	
Formation de pellicule (min)*	10	
Vitesse de durcissement à cœur (mm/24 h)*	3	
Résistance à la température	-40 °C à +90 °C	
Dureté Shore A*	40	
Contrainte d'allongement à 100 % module de Young (N/mm ²)*	0.8	DIN 53504
Déformation totale admissible (%)	20 %	
Extension à la rupture (%)*	400	

* Il s'agit ici d'une valeur approximative

Articles

No art.	Dimension	Couleur	Prix
0355.0960.99	sachet 600 ml, blanc carton 12 sachets	 blanc	CHF 6.50 Prix par sachet