



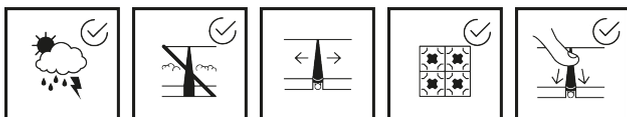
Informations complémentaires sur le produit
Scanner le code QR

Fugensil 75

Compatible avec la pierre naturelle, légèrement brillant

Caractéristiques

- ▶ sans plastifiants
- ▶ grand assortiment de couleurs
- ▶ compatible avec pierre naturelle et parquet
- ▶ résistante au vieillissement, aux intempéries et aux UV
- ▶ répond aux exigences eco-Base



Application

- ▶ pour l'étanchéité de joints de mouvement ou de raccord dans le secteur des façades, sur pierre naturelle, béton apparent, etc. en intérieur et en extérieur
- ▶ pour joints d'étanchéité de revêtements de parois ou de sols sur carreaux céramique, pierre naturelle ou artificielle de tous types ainsi que pour revêtements en parquet ou laminés



Pour un lissage parfait des joints d'étanchéité, merci de consulter notre fiche technique sur les produits de lissage.



Informations complémentaires sur le produit
Scanner le code QR

Spécifications techniques

Base	silicone à base de durcisseur oxime	
Consistance	pâteuse, ferme	
Poids volumique*	1,05 g/cm ³	
Température d'application	+5 °C à +35 °C	
Formation de pellicule (min)*	15	23 °C / 50 % HRA
Vitesse de durcissement à cœur (mm/24 h)*	2.5	23 °C / 50 % HRA
Résistance à la température	+40 °C à +180 °C	
Dureté Shore A*	25	
Contrainte d'allongement à 100 % module de Young (N/mm²)*	0.4	
Déformation totale admissible (%)	20 %	
Extension à la rupture (%)*	600	
Résistance à la traction (N/mm²)*	1.5	

* Il s'agit ici d'une valeur approximative