FILLER WATER RESISTANT

Pour application sur fond de joint dans le cadre du protocole de pose Water resistant ALSAFLOORING. Mastic monocomposant à base de polymères de silane (STP)



Caractéristiques techniques

Vitesse de durcissement (20°C/50%HR air)	2 mm/24h.
Couleur	Transparent, cristal (invisible).
Conditionnement	Cartouche de 300 ml 12 cartouches par carton
Application	en cordon ou en surface sur le fond de joint

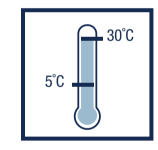






Peut être peint.







- > Joints transparents étanches à appliquer en périphérie de pièce.
- > Large domaine d'utilisation : construction, aménagement et montage

Mode d'emploi

Couper l'embout, visser la canule et la couper en biais pour obtenir le diamètre de cordon souhaité. Introduire la cartouche dans le pistolet. Le mastic est appliqué avec un pistolet manuel, à air comprimé ou électromoteur.

Les substrats doivent être assemblés avant la formation de la peau. Suivant l'application, fixer les substrats après l'assemblage durant 24 heures environ (selon la température et l'humidité de l'air).

Le matériau peut être peint après durcissement total.

Pour les joints de dilatation, il faut éviter une adhérence sur 3 bords en utilisant un cordon de remplissage PE. Essuyer immédiatement les restes de colle.



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)