



# SikaSeal®-112 vitrage

## MASTIC SILICONE SPÉCIAL JOINTS DE VITRAGE ET CARRELAGE

### AVANTAGES PRODUIT

Polymérisation rapide

Bas module

Anti-vibration

Insensible aux UV et intempéries

### INFOS TECHNIQUES

■ Temps de formation de peau :  
20 min env. (23°C, 50 % HR)

■ Vitesse de polymérisation :  
5 mm/36 h (23°C, 50 % HR)

Label SNJF

■ Vitrage sans primaire :  
Classe G25E (25 % de mouvement)

### INFOS PRATIQUES

■ Domaines d'application :  
Joints de vitrage, joints de carrelage (ou raccord avec carrelage), étanchéité et calage latéral anti-vibration

■ Couleur :  
Blanc, transparent, gris, noir

■ Conditionnement :  
Cartouche de 300ml

■ Conservation : 15 mois dans son emballage d'origine intact