



A



B



GHS07

Résistant à la moisissure (XS1 (ISO 846)) et aux intempéries. Il résiste aux fluctuations de température, à la pluie et aux rayons UV. Peut être appliqué dans des joints verticaux et en hauteur. Excellente résistance aux températures et aux UV. Résistant aux produits de nettoyage courants. Durcissement neutre, sans odeur, ne tache pas, non corrosif, peut être utilisé pour sceller du verre stratifié, des substrats corrosifs ainsi que du béton. Il peut être utilisé sur le béton, la maçonnerie, la céramique, l'acier inoxydable, l'aluminium, le verre, les miroirs et le PVC. Ce silicone mono-composant à faible module est spécialement recommandé pour sceller l'encadrement des fenêtres et des portes et la pose de sanitaire. Ne peut pas être peint.

Température d'application : 5°C - 40°C

Résistance à la température : -40°C à +150°C

EN 15651-1 : F-EXT-INT-CC

EN 15651-2 : G-CC

EN 15651-3 : XS1

EN ISO 11600 : F + G 25LM

VOC-French : A+

	Code	Couleur	Cond.
A	253031	Blanc	Tube de 50ml
B	253032	Transparent	Tube de 50ml