

FICHE D'INFORMATION

Applications de silicone ProOne

TYPES	APPLICATIONS
MASTICS NEUTRE	
ProOne silicone NO	Sanitaire et construction, vitrage et industrie. Ne convient pas à la pierre naturelle.
MASTICS ACRYLIQUE	
ProOne Acryl-W	Pour intérieur et (limité) extérieur, peignable, résistant au gel jusqu'à -15°C.
ProOne Acryl Extérieur	Pour intérieur et (limité) extérieur, peignable, rapidement résistant à la pluie.
ProOne Acryl Anti-Crack	Pour intérieur et (limité) extérieur, peignable, empêche les fissures et la décoloration de la peinture.
ProOne Kit Finisher	Outil pour le lissage humide de joints de mastic.
HYBRIDE MASTIC/COLLE	
ProOne High Tack	Adhère à de nombreuses surfaces, y compris les surfaces humides, adhérence initiale extrêmement élevée. Peignable avec des peintures à l'eau. Ne convient pas à la pierre naturelle.
ProOne Seal & Bond	Adhésifs et joints, adhère à de nombreuses surfaces, peignable avec des peintures à l'eau. Ne convient pas à la pierre naturelle.
ProOne Seal & Bond Natural Stone	Adhésifs et joints, adaptés à la pierre naturelle.
ENDUIT	
ProOne joint Fix	Pâte de réparation pour joints, peignable après 24 heures. Ne convient pas pour une exposition permanente ou prolongée aux charges d'eau.
ANCRAGE CHIMIQUE	
ProOne Fix-o-Chem	Ancrage chimique 2 composants. Ancrage rapide de structures, éléments de construction, ...
MOUSSE PUR	
ProOne Mousse Flexible pour pistolet	Excellentes propriétés d'isolation thermique et acoustique.
Mousse à faible expansion pour pistolet ProOne	Mousse pour la construction, isolation optimale.
ProOne Mousse avec embout	Mousse pour la construction, isolation optimale.
ProOne Mousse ignifuge	Mousse ignifuge, applicable dans les joints de 5 à 30 mm.
ProOne PUR Cleaner	Pour éliminer et nettoyer les tâches de mousse PUR non durcies.
ProOne Cleaner	Lingettes nettoyantes pour enlever le mastic et la mousse PU non durcis, l'huile, les adhésifs, la peinture et la graisse de vos mains, des outils et des surfaces.