

RockSeal

Joint pour surfaces rugueuses

Adaptable à tous les modèles GRABO



RockSeal est un nouveau système de joint qui s'adapte à tous les modèles GRABO.

Ce joint breveté est spécialement conçu pour les surfaces de pierre et de roche extrêmement rugueuses avec un profil de surface jusqu'à 10 mm. Le joint sera bientôt disponible chez tous les distributeurs et détaillants partenaires.

La capacité maximale de levage est de 120 kg.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériel	Eponge en mousse de caoutchouc SBR laminé
L x l x H	293 x 175 x 28,5 mm
Poids	250 g
Température de fonctionnement	Entre 0°C et environ 60°C
Température de stockage recommandée	Température ambiante
Type de surface applicable	Hauteur de pic/vallée inférieures à 10 mm
Caractéristiques	Conception technologique brevetée

CAPACITÉS DE LEVAGE

Matériel	Verre	Métal	Bois	Ardoise / Pierre brute	Béton brut
Direction Prise en main perpendiculaire 	120 Kg	120 Kg	100 Kg	80 Kg	80 Kg
Prise en main parallèle 	120 Kg	90 Kg	65 Kg	80 Kg	80 Kg