

Compress Tape

Base:	mousse de polyéthylène à structure cellulaire fermée, sans trame de renforcement, avec une couche autocollante repositionnable unilatéral
Masse volumique/Densité:	20 kg/m ³ (mousse)
Résistance à la traction:	2.14 N/mm ² (direction longitudinale) 3.69 N/mm ² (direction transversale)
Allongement à la rupture:	14 % (direction longitudinale) 5 % (direction transversale)
Résistance aux pics de température:	-40 °C à +70 °C
Résistance à l'humidité:	très bonne, une fois que la force d'adhérence totale a été atteinte
Flexibilité:	excellent pour cette application
Conditions d'application:	+5 °C jusqu'à +40 °C
Type de surface:	presque toutes les surfaces
Préparation de la surface:	la surface doit être propre, sèche et dégraissée. Nettoyer les surfaces avec Innotec Multisol ou Seal and Bond Remover.
Méthode d'application:	calculer la bonne dimension et couper. Enlever le film protecteur et appliquer en appuyant bien sur la surface.
Temps de correction:	repositionnable dans les 5 minutes qui suivent l'application
Nettoyage des mains:	avec Techno Cleaners, Techno Nettoyant pour les mains et l'eau
Conservation:	illimitée dans l'emballage d'origine fermé
Conditions de stockage:	aucune restriction
Code EAN:	5400563027103