Produits InnotecInfos techniques





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/m³ (mousse)

Résistance à la traction: 2.14 N/mm² (direction longitudinale)

3.69 N/mm² (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 restrictionCode EAN:5400563027103

