

### Compress Tape

<b>Base:</b>	éster de polyuréthane ignifuge, imprégné de cire microcristalline
<b>Masse volumique/Densité:</b>	± 100 kg/m <sup>3</sup>
<b>Durété:</b>	non défini
<b>Résistance à la température:</b>	-20 °C à +85 °C
<b>Résistance à l'eau:</b>	bonne
<b>Résistance à l'eau salée:</b>	bonne
<b>Résistance aux solvants:</b>	moyenne
<b>Résistance aux acides:</b>	résistant aux acides faibles
<b>Tests:</b>	satisfait aux conditions de la classification au feu: B1 (suivant DIN 4102). Résistant aux UV et aux pluies battantes en cas de joints entre 2 et 3 mm – surpression jusqu'à 300 Pa.
<b>Conditions d'application:</b>	aucune restriction. Le temps d'expansion est influencé par la température, le rayonnement solaire et l'âge du produit. <b>temps d'expansion +5 °C:</b> 20 % (1 jour); 50 % (7 jours); 90 % (10 jours) <b>temps d'expansion +20 °C:</b> 20 % (20 minutes); 50 % (27 minutes); 90 % (10 heures) <b>temps d'expansion +30 °C:</b> 20 % (2 minutes); 50 % (20 minutes); 90 % (4 heures)
<b>Type de surface:</b>	les surfaces les plus courantes
<b>Préparation de la surface:</b>	la surface doit être propre, sèche et dégraissée. Dégraisser les surfaces avec Innotec Multisol ou Innotec Seal and Bond Remover.
<b>Méthode d'application:</b>	couper la longueur souhaitée. Enlever le film protecteur et placer le ruban adhésif sur la surface. Si le ruban doit être monté quelque part entre deux pièces, réaliser le montage final le plus vite possible.
<b>Nettoyage des mains:</b>	avec Techno Cleaners, Techno Nettoyant pour les mains et l'eau
<b>Conservation:</b>	1 an dans l'emballage d'origine fermé
<b>Conditions de stockage:</b>	à conserver au frais et au sec, à une température entre +5 °C et +20 °C
<b>Type de batchcode:</b>	F
<b>Code EAN:</b>	5400563025888 10.0 mm x 12 m 5400563025901 20.0 mm x 6 m