

Clear Mount Tape

Base:	bande acrylique
Masse volumique/Densité:	1025 kg/m ³
Dureté:	72 (Shore A)
Résistance à la traction:	0.9 N/mm ² (suivant ASTM D-3654)
Allongement à la rupture:	900 % (suivant ASTM D-412)
Résistance au cisaillement:	0.41 N/mm ² (suivant ASTM D-3654)
Résistance au pelage:	35 N/cm (90° après 1 heure / à +23 °C) 58 N/cm (90° après 1 heure / à +70 °C)
Résistance à la température:	-35 °C à +95 °C
Résistance aux pics de température:	+120 °C
Résistance au UV:	excellente
Résistance à l'eau:	moyenne
Conditions d'application:	+15 °C à +50 °C
Type de surface:	sur presque chaque surfaces lisses (transparentes)
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:	appliquer directement depuis le rouleau sur la surface et presser fortement. Enlever le film protecteur et assembler précautionneusement les deux pièces. Repositionnable pendant 5 minutes. Si les pièces sont montées correctement, presser fortement de façon à activer la couche de colle sensible à la pression. L'adhérence maximale est obtenue après 24 heures.
Temps de correction:	très court
Nettoyage des mains:	avec Techno Cleaners, Techno Nettoyant pour les mains et l'eau
Conservation:	1 an dans l'emballage d'origine fermé
Conditions de stockage:	conserver au frais et au sec, à une température entre +5 °C et +20 °C
Type de batchcode:	F
Code EAN:	5400563026687 • 12 mm 5400563026700 • 19 mm 5400563026724 • 25 mm