Produits Innotec Infos techniques





Clear Transfer Adhesive

Base: bande non tissée avec colle acrylique

Force d'adhérence: 5 N/cm

Résistance à la traction: 0.5 N/mm²

Résistance au cisaillement: 0.3 N/mm²

Résistance à la température: -20 °C à +150 °C

Résistance aux UV: bonne **Résistance à l'eau:** moyenne

Résistance aux solvants: non résistant aux solvants

Conditions d'application: +10 °C à +35 °C

Type de surface: presque toutes surface lisse

Préparation de la surface: la surface doit être propre, sèche et dégraissée. Nettoyer les surfaces

avec Innotec Multisol ou Innotec Seal and Bond Remover.

Méthode d'application: appliquer directement depuis le rouleau sur la surface, enlever la feuil-

le de protection. Assembler les deux parties et presser fortement.

Temps de correction: pratiquement pas

Nettoyage des mains: avec Techno Cleaners, Techno Nettoyant pour les mains et l'eau

Conservation: 1 ans dans l'emballage d'origine fermé

Conditions de stockage: à conserver au frais et au sec,

à une température entre +5 °C et +20 °C

Type de batchcode:

Code EAN: 5400563025970

