

CARACTERISTIQUES

- ETANCHER - COLLER - MONTER
- adhérence unique
- haute résistance aux U.V. et aux moisissures
- durcissement rapide
- reste flexible
- résistant aux vibrations
- colle sur des surfaces mouillées et sèches
- peut être utilisé à l'intérieur comme à l'extérieur



INFO TECHNIQUE

Vaporisabilité : 5 bar/ 3 mm/ 23°C 140g/min

Formation d'une peau : 23°C 50% R.V. 8 minutes

Non-adhésif : 23°C 50% R.V. 25 minutes

Durcissement : 23°C 50% R.V. 24u - 6 mm
48u - 7 mm
72u - 8 mm

E-modulus 100% : 172N/cm² /1.72 Mpa

Résistance électrique : 10¹⁰ Ω

Rétrécissement de volume après durcissement : < 3%

Dureté - DIN 53505 : 60 Shore A

Résistance à la traction : 265 N/cm² /2.65 Mpa

Résistance au déchirement - Din 53504 : 140N/cm² /1.40 Mpa

Stabilité thermique : -30°C à +95°C /Sommet: 155°C max. 30 minutes

Elongation au point de rupture - Din 53504 : > 350%

Non-toxique

Résistance chimique :

- bonne: eau, eau de mer, solvants aliphatiques, huiles, graisses, acides organiques, dilués, lessives
- moyenne: esters, cétones, aromates
- mauvaise: acides concentrés, solvants chlorés, chlore des piscines

Conservation : 12 mois



APPLICATIONS

- pour toutes les applications dans le monde du sanitaire et de construction. Pour l'entretien en général TEC7 remplace la colle universelle, la colle à bois, la colle P.U., le joint de silicone, le joint de silicone sanitaire, le joint d'acrylat et le joint de buthylène.
- comme colle universelle, TEC7 adhère sur la plupart des surfaces et ne corrode pas la matière synthétique
- collage de miroirs (ligne de colle vertical), sur la pierre de taille (ne dégorge pas), le polyester, polystyrène, les surfaces mouillées, même sous l'eau
- peut être peint avec presque toutes les peintures
- peinture basé sur résine alkyde, appliqué sur TEC7, peut avoir un procédé de séchage plus lent
- TEC7 a moins d'adhérence sur PP, PE, bitumes et silicones

EMBALLAGE

Cartouche : 310 ml

Poches : 600 ml

Blister : 50 ml

TEC7 Cartouche	Numéro d'article
Noir	535106000
Blanc	535206000
Bris	535306000
Marron	535406000
Vert	535606000
Terre cuite	535706000
Chêne	535806000
Beige	535906000

TEC7 Poches	Numéro d'article
Noir	535108000
Blanc	535208000
Gris	535308000

TEC7 Blister	Numéro d'article
Blanc	535203000

