



INDICOL NÉOPRÈNE

Colle pâteuse à base de caoutchouc synthétique solvanté

PRODUIT

INDICOL NÉOPRÈNE est une colle pâteuse, à base de caoutchouc synthétique contenant des solvants.

PROPRIÉTÉS

Base	Caoutchouc synthétique
Consistance	Pâte stable
Système de durcissement	Séchage physique et cristallisation
Temps ouvert	15 min
Vitesse de polymérisation	Solide en 20 min
Densité	Env. 1,2 g/ml
Résistance aux températures	-20°C à + 60°C (polymérisé)

STOCKAGE ET CONSERVATION

- Teinte : blanc – Cartouche de 310 ml
- Durée de stockage : 12 mois dans son emballage fermé en local sec et frais, à des températures de +5°C à +25°C.
- Protéger contre le gel.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Utilisation universelle (tous supports, même polystyrène). Un essai préalable est recommandé.
- Convient pour des collages sur supports inégaux.
- Remplace l'utilisation de vis et de clous.
- Résiste à l'eau.

Supports

- *Nature* : tous supports à l'exception de PE et PP.
 - *Condition* : propre, sec, dépoussiéré et dégraissé.
 - *Traitement préalable* : pas nécessaire.
- Il est conseillé de faire un test d'adhérence sur tout support.

APPLICATION

- Collage dans les techniques de montage.
- Collage dans le secteur de la construction.
- Collage de polystyrène (essai recommandé).

Mise en œuvre

- Application : pistolet à main
- Température d'application : + 5°C à +35°C
- Produit de réparation : avec le même produit
- Recommandations : pour des collages solides et rapides, utiliser la méthode de transfert

Nettoyage des outils et conseils

- Produit de nettoyage : white spirit, acétone
- Mesures de sécurité : Porter des gants.