

KOLMAT® PLASTIC

PRODUIT D'ÉTANCHÉITÉ POUR ÉTANCHER LES RACCORDS FILETÉS EN MATIÈRE SYNTHÉTIQUE QU'ILS SOIENT CONIQUES OU CYLINDRIQUES



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Couleur: Blanc

DESCRIPTION DU PRODUIT

Produit d'étanchéité pour étancher les raccords filetés en matière synthétique qu'ils soient coniques ou cylindriques.

DOMAINE D'APPLICATION

Pour étancher les raccords filetés en matière synthétique qu'ils soient coniques ou cylindriques (matière synthétique/matière synthétique ou matière synthétique/métal). Convient entre autres pour l'eau froide ou chaude et l'air (comprimé). S'applique notamment sur le PVC, le CPVC et l'ABS, éventuellement en combinaison avec le cuivre, le laiton, l'acier (galvanisé) et l'acier inoxydable, entre autres.

PRÉPARATION

Conditions de mise en œuvre: Ne pas utiliser lorsque la température est inférieure ou égale à +5 °C.

Pré-traitement des surfaces: Nettoyer et sécher les surfaces à l'aide d'un produit de dégraissage (Griffon PE Cleaner) et d'un chiffon propre, bien absorbant et non pelucheux (Griffon Cleaner Cloth).

MISE EN OEUVRE

Mode d'emploi:

Appliquer uniformément sur la partie mâle et sur la partie femelle. Assembler directement et éliminer les résidus. L'assemblage peut être ajusté durant 5 minutes environ. Le raccord peut supporter une pression de 8 bar (produit à 20 °C) ou de 2 bar (produit à 80°C). Démontable après durcissement.