

Colle PVC avec THF spécial pro

INTERFIX


Pot de 1L



Bouchon de sécurité avec pinceau incorporé

NORMALISATION


 0003-CPR-2013/02
EN 14814

IDENTIFICATION PRODUIT

 Référence :
SPOT1000P

UFI: H4K0-P0XH-6005-DOHX

Prix € HT :

EAN13



LES + DU PRODUIT

- Conservation prolongée avant ouverture (2 ans).
- Produit qui ne coule pas lors de son application.
- Prise initiale rapide.
- De par sa composition, agit comme une véritable soudure chimique du PVC.
- Remise en eau possible une heure après application*.

* Se référer à la fiche technique pour plus d'informations

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Avec THF.
- Pour une utilisation sur tubes et raccords en PVC rigide.
- Ne convient pas pour l'eau potable.
- Basée sur une résine homopolymère de Polychlorure de vinyle (PVC) et tétrahydrofurane (THF) stabilisé.
- Pour des systèmes de pression jusqu'à PN 16.
- Temps de séchage avant remise en eau : 1H*.
- Temps de séchage complet : 24H*.

* Se référer à la fiche technique pour plus d'informations

CONSEILS D'UTILISATION

- Nettoyer le support avec le décapant INTERFIX.
- Enduire de colle l'entrée de la partie femelle et la totalité de la partie mâle, puis emboîter immédiatement.
- Essuyer l'excédent de colle avec un chiffon.

CONDITIONNEMENT

Pot de 1L.

PCB : 12 pots par carton avec ITF14.

Dimensions du carton : L33 X L43 x H17 cm.

CONSERVATION

24 mois dans un endroit frais et sec.

Photo non contractuelle