

# Pâte de réparation époxy grise

**INTERFIX**


Tube de 114g refermable.

## LES + DU PRODUIT

- Adhérence multi supports : métal, acier, cuivre, aluminium, fer, zinc, PVC, bois, matières synthétiques, béton...
- Permet la réparation des fuites, adhère sur les supports humides.
- Permet de reboucher les trous et les fissures.
- Applicable en intérieur et en extérieur.
- Utilisation facile, rapide et sans outil.
- Résiste aux produits chimiques.
- Se peint, se ponce et se perce après durcissement.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Pâte modelable bi-composant haute résistance.
- Ne convient pas pour une utilisation sur PE, PP, PA (nylon), et PTFE.
- Température d'utilisation : de -40°C à 120°C.
- Supporte 82k/cm<sup>2</sup>.
- Temps de durcissement (30min).
- Temps d'attente avant remise en eau : 24H.

## CONSEILS D'UTILISATION

- Poncer, nettoyer et dégraisser le support à l'aide des lingettes nettoyantes INTERFIX.
- Couper la quantité requise de pâte époxy.
- Malaxer les composants jusqu'à obtention d'une pâte grise homogène. Appliquer le produit dans les 2 minutes.
- Enlever le produit excédentaire avec un couteau humidifié.
- Lisser la surface avant durcissement avec le doigt ou à l'aide d'un chiffon humide pour retirer les traces.

## CONDITIONNEMENT

Tube de 114g.

PCB : 12 pièces par carton avec ITF14.

Dimensions du carton : L23.2 x L35.8 X H25 cm.

## IDENTIFICATION PRODUIT

Référence : **SINTEREPOX**

UFI : H2YE-U0T3-F00W-CVUR

Prix € HT :

EAN13



Photo non contractuelle