

# Decomur Reboucheur Spécial

Le *Reboucheur Spécial* est un enduit ultra-léger et très blanc qui s'utilise pour reboucher des fissures larges, grands trous, fentes de câble, boîtes d'encastrement, passages de tuyaux ainsi que trous de cheville profonds à l'intérieur. Applicable sur béton, enduits, crépis et maçonnerie ainsi que plaques de plâtre cartonées, panneaux agglomérés, bois, panneaux isolants, dalles de plafond et éléments décoratifs en polystyrène. Le *Reboucheur Spécial* s'applique même en forte épaisseur grâce à sa haute stabilité et durcit sans fissures ou retraites. Il reste légèrement flexible après séchage mais se ponce quand même facilement.

## Caractéristiques :

- pour l'intérieur
- jusqu'à 4 cm en une passe
- sans retraites
- à séchage rapide
- ultra-léger
- très blanc
- facile à poncer
- recouvrable de peintures et laques aqueuses



## Données techniques :

Matières premières	Résine synthétique, charges allégées, eau, additifs
Densité	env. 0,40 g/cm <sup>3</sup>
PH	6 – 8

## Préparation de supports :

Le support doit être sec, solide, dépoussiéré et dégraissé. Traiter des supports friables, farineux ou trop absorbants avec le *Durcisseur de fonds LF*.

## Mode d'emploi :

Bien presser le reboucheur dans l'endroit à réparer et lisser. Le reboucheur peut être recouvert de peintures et laques aqueuses après durcissement.

## Indications importantes :

Ne pas appliquer en dessous de +5 °C. Nettoyer les outils tout de suite à l'eau.

## Consignes de sécurité :

Contient des agents de conservation : Benzisothiazolinone, methylisothiazolinone. Peut provoquer des réactions allergiques.

Consultez la fiche de données de sécurité pour obtenir des informations importantes pour la sécurité. Les fiches de données de sécurité peuvent être téléchargées sur notre site web [www.decotric.fr](http://www.decotric.fr).

## Stockage :

Stocker bien fermé au frais mais hors du gel. Conserver hors de portée des enfants.

## Remarque:

Toutes informations et données dans cette fiche technique correspondent à nos expériences pratiques et à nos tests de laboratoire et sont basées sur l'état actuel de la technique. Toutefois elles ne peuvent constituer que des indications d'ordre général sans garantie sur les caractéristiques. Les indications ne revêtent aucune valeur juridique contraignante car nous n'avons pas d'influence sur les conditions de stockage, de transport et de traitement. L'utilisateur est responsable d'examiner en détail les produits pour l'utilisation envisagée selon les conditions de l'objet.

### Elimination :

Seulement déposer des récipients complètement vidés au recyclage. Des restes séchés du produit peuvent être éliminés avec les ordures ménagères ou comme déchets de chantier. Eliminer des restes non séchés suivant le code déchets N° 08 04 10.

### Informations administratives :

N° d'article	GENCOD	Conditionnement
025402001	4007955254027	750 ml

### Remarque:

Toutes informations et données dans cette fiche technique correspondent à nos expériences pratiques et à nos tests de laboratoire et sont basées sur l'état actuel de la technique. Toutefois elles ne peuvent constituer que des indications d'ordre général sans garantie sur les caractéristiques. Les indications ne revêtent aucune valeur juridique contraignante car nous n'avons pas d'influence sur les conditions de stockage, de transport et de traitement. L'utilisateur est responsable d'examiner en détail les produits pour l'utilisation envisagée selon les conditions de l'objet.