



Reboucher gros trous et fissures dans le bois CLAIR 330 G Bois clair



Le Rebouche bois est idéal pour reboucher des fissures de portes intérieures ou de meubles, d'1 à 2 cm d'épaisseur maximum. Il possède une excellente adhérence ce qui rend efficace son utilisation.
Le Rebouche bois sèche entre 15h à 24h selon l'épaisseur de la surface.

Le Rebouche Bois s'utilise comme enduit en intérieur et en extérieur, se ponce et se peint mais ne fissure pas.

Avantages produit

Idéal pour reboucher les gros trous et les fissures sur le bois
Ne fendille pas
Excellente adhérence
Séchage rapide
Existe aussi en format 500g et 1kg

CODE PRODUIT 39000

GENCODE 3169980390000

FAMILLE 420 PREPARATION-REPARAT

Profondeur UV cm : 17

Largeur UV cm : 22

Hauteur UV cm : 14

Poids Brut UV Kg : 0,376

Poids Net UV Kg : 0,33

Contenance 330 G

LIEN VIDEO

MODE D'EMPLOI

Homogénéiser la pâte.

1ère étape : Nettoyer le support. Poncer, dépolir et aspirer les résidus.

2ème étape : Appliquer en couche épaisse.

3ème étape : Poncer au grain fin après séchage, puis dépolir.

Nettoyage des outils à l'eau.

RECOMMANDATION

Caractéristiques environnementales de l'emballage



% de matière recyclée	PRODUIT NE CONTENANT PAS DE MATIERES RECYCLEES
Possibilité de réemploi*	non applicable à cette catégorie de produit
Recyclabilité	information bientôt disponible
Présence de substances dangereuses (SVHC)**	NO
Nom de la substance dangereuse (SVHC)**	NO
Présence de perturbateurs endocriniens	NO
Nom de la substance perturbateurs endocriniens	NO

* Un emballage réemployable est un emballage conçu pour faire l'objet d'au moins une deuxième utilisation :
 - pour un usage de même nature que celui pour lequel il a été conçu, et dont le réemploi ou la réutilisation est organisé par ou pour le compte du producteur.
 - ou en étant rempli au point de vente dans le cadre de la vente en vrac, ou à domicile s'il s'agit d'un dispositif de recharge organisé par le producteur, est réputé être réemployé.

** - substances extrêmement préoccupantes inscrites sur la liste mentionnée à l'article 59, paragraphe 1, du règlement (CE) no 1907/2006 et publiée conformément à l'article 59, paragraphe 10, du règlement (CE) no 1907/2006 ;
 - substances présentant un niveau de préoccupation comparable aux substances extrêmement préoccupantes qui ne sont pas sur la liste mentionnée à l'article 59, paragraphe 1, du règlement (CE) no 1907/2006. La liste de ces substances et sa mise à jour sont fixées par arrêté du ministre chargé de l'environnement après avis de l'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail.

Caractéristiques environnementales du produit



Incorporation de matières recyclées	PRODUIT NE CONTENANT PAS DE MATIERES RECYCLEES
Recyclabilité	NO
Présence de microfibre plastique	non applicable à cette catégorie de produit
Présence de métaux précieux*	non applicable à cette catégorie de produit
Présence de terres rares	non applicable à cette catégorie de produit
Présence de substances dangereuses	NO
Nom de la substance dangereuse (SVHC)**	NO
Présence de perturbateurs endocriniens	NO
Nom de la substance perturbateurs endocriniens	NO

* Cette obligation s'applique uniquement aux produits soumis à REP mentionnés aux 5° (équipements électriques et électroniques) et 15° (voiture, camionnette, véhicule 2,3 et 4 roues) de l'article L. 541-10-1 du code de l'environnement.

Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement

Caractéristiques produit

Usage:	Reboucher Réparer	Support :	Bois et dérivés
Utilisation :	Intérieur Extérieur	Outils d'application :	Cale Spatule métallique
Rendement :	NC	Aspect :	PATEUX
Nettoyage des outils :	Eau	Contact alimentaire :	NO
Date de péremption DDP :	NC	Date DLUO	12 mois
Pays d'origine :	FR	Rémanence :	NC
Nomenclature douanière	32141010	Craint le gel :	01

01 - Craint le gel
 02 - Modifié par le gel
 03 - Pulvérisation modifiée par le gel
 04 - Ne craint pas le gel
 NC - non concerné

Données réglementaires

COMPOSITION DETERGENT	NC
PICTOGRAMME:	SGH07
MENTION D'AVERTISSEMENT:	ATTENTION
PRODUIT DANGEREUX :	YES
PHRASE P :	P102 P280 P302+P352 P333+P313 P501
PHASE H :	H317
PHRASE EUH :	NC
BIOCIDE :	NO
N°AMM BIOCIDE	NC
PHYTOSANITAIRE :	NO
EMISSION DANS L'AIR :	A+
BOUCHON DE SECURITE :	NO
PH:	8
PHASE AQUEUSE - PHASE SOLVANTE :	Aqueuse
TRIMAN	NO
N° TP :	NC
PHRASE DE DANGER	Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.
PHRASE BIOCIDE	NC
PHRASE POUR LES PROFESSIONNELS	NC
LIEN FDS :	https://www.quickfds.com/fds/9137963-40319-09620-014494
ETIQUETTE PRODUIT:	http://products.groupe-altair.com/packshots/39000_et.jpg



CARACTÉRISTIQUES

- Répare jusque 2 cm de profondeur : fissures, nœuds, trous de vis sur portes, volets, portillons, mobilier...
- Se ponce, se visse, se perce, se colore
- Toutes finitions (vernis, peinture, lasure...)
*obligatoire en extérieur
- Se travaille 1h avant début du durcissement
- Sec en 15 h selon épaisseur

MODE D'EMPLOI

HOMOGÉNÉISER LA PÂTE.

NETTOYER LE SUPPORT	APPLIQUER, BOUCHER	PONCER AU GRAIN FIN
PONCER, DÉPOUSSIERER ET APRÊTER LES BORDS	EN COUCHE ÉPAISSE	APRÈS SÈCHAGE PLUS DÉPOUSSIERER

NETTOYAGE DES OUTILS À L'EAU

PRÉCAUTIONS : Contient 1,2-BENZOISOTHIAZOL-3(2H)-ONE. Contient MELANGE DE 3-CALCÉROL-2-MÉTHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE ET DE 2-MÉTHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE. Peut produire une réaction allergique. Tenir hors de portée des enfants. Éliminer l'emballage et son contenu en accord avec la réglementation nationale en vigueur. L'emballage souillé et le produit non utilisé doivent être éliminés en déchetterie. Ce produit contient deux biocides conservateurs (PB1 : benzothiazolone, N-(5-aminopropyl)-N-dodecylpropane-1,3-diamine).

EMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR

A+
A+ | A | B | C

Information sur la norme d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentée en fonction de la toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (des faibles émissions) à C (forte émission).

SERVICE CONSOMMATEURS :
SINTO - 13676 Aubagne Cedex
0 806 601 101
Service gratuit + prix appel
www.sinto.fr

REF : 39000
330 g

EMB 13210 C
E224706

Fabriqué en France



0 806 601 101
Service gratuit
+ prix appel

Siège social : 16, rue Harald Stammbach - CS 80206 - F 59445 WASQUEHAL Cedex
SAS BRUNEL CHIMIE DERIVES au capital de 591 600 € - Tél. standard : 03 20 43 21 80 - Fax : 03 20 43 21 90 - www.groupe-altair.com
Usine & Entrepôt logistique : Rue du Mont de Templemars - Z.I. A - 59139 NOYELLES LES SECLIN - Tél. standard : 03 20 19 13 20
SIRET 378 517 148 000 52 - APE 2041 Z - RCS Lille Métropole B 378 517 148 - CEE TVA FR 04 378 517 148

