



Reboucher gros trous et fissures dans le bois clair 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
Facile et prêt à l'emploi
Ne fendille pas
Excellente adhérence
Séchage rapide

CODE PRODUIT 39004

GENCODE 3169980390048

FAMILLE 420 PREPARATION-REPARAT

Profondeur UV cm : 12,4

Largeur UV cm : 32,3

Hauteur UV cm : 13,5

Poids Brut UV Kg : 2,073

Poids Net UV Kg : 2

Contenance

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

% 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.

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

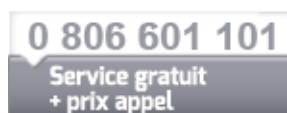
* Cette obligation s'applique uniquement aux produits soumis à REP mentionnés aux 5° (équipements électriques et électroniques) et 15°(voiture, camionnette, véhicule 2,3 et 4 roues) de l'article L. 541-10-1 du code de l'environnement.

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

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	NC
Pays d'origine :	FR	Rémanence :	NC
Nomenclature douanière	32141010	Craint le gel :	ND

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

COMPOSITION DETERGENT	NC
PICTOGRAMME:	NC
MENTION D'AVERTISSEMENT:	NC
PRODUIT DANGEREUX :	NO
PHRASE P :	P102 P501
PHASE H :	NC
PHRASE EUH :	EUH208 Contient 1,2-BENZISOTHAZOL-3(2H)-ONE. Peut produire une réaction allergique. EUH208 Contient MELANGE DE 5-CHLORO-2-M
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	YES
N° TP :	NC
PHRASE DE DANGER	Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.
PHRASE BIOCIDE	NC
PHRASE POUR LES PORFESSIONNELS	NC
LIEN FDS :	https://www.quickfds.com/fds/8109706-70208-14658-019323
ETIQUETTE PRODUIT:	



ISO 9001:2015
BUREAU VERITAS
Certification

The logo of Bureau Veritas Certification, featuring a circular emblem with the text "BUREAU VERITAS" around the top and "1828" at the bottom. Inside the circle is a stylized figure holding a torch and a scale.