

## COLIBRI PATE A RENOVER

### PATE A RENOVER D'ORIGINE MINERALE MULTI-MATERIAUX

Edition du 01/09/2022

#### CLASSIFICATION

NC

#### DEFINITION

La pâte à rénover Colibri est obtenue par mélange d'une poudre minérale et d'eau. Elle est utilisée pour reboucher et combler les trous, éclats, fissures et imperfections jusqu'à 7 mm. Elle est utilisable sur tout support, y compris le fer. Séchage rapide. Haute résistance mécanique. Se ponce, se cloue, se visse et se lime après séchage. Facile à peindre, à vernir, à lasurer, à poncer. Excellente adhérence.

#### CONDITIONNEMENT

Pot de 0.5 kg

Poids brut 0.500 kg  
Poids net 0.650 kg  
EAN : 3665927038030

#### PROPRIETES

- formulée pour être une alternative aux pâtes à rénover chimiques traditionnelles
- pâte à rénover en poudre d'origine minérale

#### DESTINATION

En intérieur et extérieur. Sur tous matériaux et supports généralement rencontrés dans le bâtiment et l'industrie, notamment subjectile minéral, matière synthétique, bois, fer (protégé par un antirouille). En cas d'utilisation en extérieur, le support doit être recouvert, peint ou lasuré.

#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Composition	Carbonate de calcium, sulfate de calcium, oxyde de fer, autres charges minérales
Aspect	Poudre minérale blanche
pH	NC
Densité	NC
Rendement	NC
Extrait sec	NC

Inflammable	Non
Irritant	Non
Séchage	0h30 à 1h30

#### CARACTERISTIQUES D'APPLICATION

Application	Bien garnir la surface à réparer
Matériel d'application	Couteau, spatule
Dilution	Mélanger 3 volumes de poudre à 1 volume d'eau claire
Nettoyage du matériel	A l'eau claire immédiatement après usage

#### MISE EN OEUVRE

Respecter le DTU 59.1 en vigueur.

Pour un résultat optimal, le support doit être sain, cohésif, propre, sec et débarrassé de tout résidu, vernis ou peinture non adhérente. Nettoyer, laisser sécher, délimiter éventuellement la zone avec du ruban de masquage.

Poudre à diluer à l'eau. Mélanger jusqu'à obtenir un mélange homogène : diluer 3 doses de poudre pour 1 dose d'eau. Préparer des petites quantités. Appliquer à l'aide d'un couteau ou d'une spatule en prenant soin de bien garnir les creux avec la pâte à rénover. Laisser sécher. Durcissement : 0h30 à 1h30 selon l'épaisseur appliquée.

#### CARACTERISTIQUES REGLEMENTAIRES

Emission dans l'air intérieur	NC
Directive COV 2004/42/CE	NC
Précautions d'emploi	Utiliser dans les zones bien ventilées. Laisser hors de portée des enfants. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage.
Classe de transport	Non soumis aux prescriptions de l'ADR (réglementation pour le transport des marchandises dangereuses par route)
Mesure de prévention	Consulter la Fiche de Données de Sécurité
UFI	NC
Stockage	Durée de conservation illimitée, à l'abri du gel et des fortes chaleurs, dans son emballage d'origine. Ne pas stocker dans un endroit humide. Après ouverture, refermer hermétiquement l'emballage
Gestion des déchets	Contribuez à préserver l'environnement en ne jetant pas de résidu à l'égout, ni dans les ordures ménagères. Veuillez rapporter votre pot vide dans une déchetterie. Pour votre produit inutilisé, veuillez-vous renseigner auprès des autorités locales afin de connaître les modalités d'élimination et de collecte

NC : non concerné

La présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur ; toutefois ces renseignements ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.