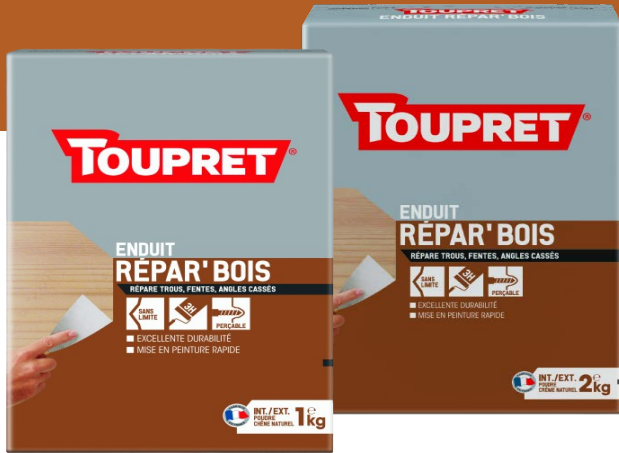


REPAR'BOIS

Répare trous, fentes et angles cassés.



- ⓧ Excellente durabilité.
- ⓧ Peut être sculpté, raboté.
- ⓧ Mise en peinture 3H.

SUPPORTS

- En intérieur/extérieur, s'applique sur tous supports bruts ou peints, bois et toutes essences de bois préalablement imprimés, y compris bois exotiques ainsi qu'agglomérés et contre-plaqués : volets, caissons de toit, bâtis de portes, portails, abris de jardin, poutres, clôture, portes, (escaliers), contremarches et stylobate.

RECOUVREMENT

- Tous types de peintures, vernis et lasures.

CARACTÉRISTIQUES

- Taux de gâchage: 1 dose d'eau pour 3 doses de poudre.
- Épaisseur d'application : illimité.
- Consommation : 1 kg de poudre comble un volume de 1 L.
- Temps d'utilisation : 30 min.
- Redoublement : 1 h 30.
- Recouvrement : 3 heures.
- Couleur : chêne naturel.

CONDITIONNEMENT(S)

- Etui de 1 kg et de 2 kg.

CONDITIONS D'UTILISATION ET DE STOCKAGE

- Matériel de mise en œuvre : couteau à reboucher, lame à enduire ou lisseuse.
- Nettoyage des outils : à l'eau.
- Conservation de l'enduit : produit garanti 6 mois, après la date d'achat, dans son emballage d'origine fermé et stocké à l'abri de l'humidité.

RECOMMANDATIONS ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas appliquer sur du polystyrène, ni sur fonds humides.
- Ne pas appliquer à une température inférieure à +5°C et supérieure à 35°C et un taux d'hygrométrie supérieur à 80%.
- Doit être recouvert par une finition appropriée.

PRÉPARATION DES FONDS

- Les supports doivent être durs, cohésifs, propres, sains, et secs.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

- Le port du masque est recommandé lors du ponçage.
- Apporter les résidus de produit et l'emballage à la déchetterie.
- FDS disponible sur www.quickfds.fr ou www.toupret.com
- Toutes les données techniques sont valables dans des conditions normales d'utilisation, avec une température ambiante de 20°C et une hygrométrie de 50 %.
- Les temps de séchage, de redoublement et de recouvrement sont donnés à titre indicatif et dépendent du support, de l'épaisseur appliquée, de la température et de l'humidité.



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).