

REFEC SOL ENDUIT

Résine Epoxy Thixotrope sans solvant

Fissures...
Epaufures des joints...
Cratères, nids de poule...
Pianotage, tuilage...
Décollements...
Poussiérage...

Enduit de masticage pour fissures, cratères...

Excellente résistance à l'abrasion.

Excellente adhérence sur béton et acier.

Grande facilité d'application.

Haute résistance aux agressions chimiques.

Haute thixotropie.

Prêt à l'emploi.

DOMAINES D'UTILISATION

- Cachetage et rebouchage de fissures "passives".
- Ragréage, reprofilage en faible épaisseur.
- Réparation d'épaufures de dallage, scellement et reprises diverses.
- Masticage de cratères en faible épaisseur (trous de fibres métalliques ou autres...)

MISE EN OEUVRE

- Utiliser à une température de +10° C à + 35° C (humidité relative à 80 %) sur support propre et sec, dépoussiéré, exempt de graisse.
- Mélanger les deux composants de **REFEC SOL ENDUIT** avec un petit agitateur pendant 2 à 3 mn, jusqu'à l'obtention d'un produit homogène de couleur uniforme.
- **REFEC SOL ENDUIT** peut-être coloré, sur chantier, selon les besoins par ajout de pigments.
- Mettre en place le produit à la spatule ou à la truelle.

CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

- Carton de 6 kits de 1 Kg
- Le produit doit être stocké entre 10 et 30°C à l'abri du soleil, de la pluie et du gel dans un endroit frais et aéré.
- Conservation 1 an dans son emballage d'origine non entamé.

CONSOMMATION

- Variable selon utilisation (1,13 Kg/m²/mm) +/-

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Classification AFNOR:**
 Norme T 36005 – Famille I –
 Classe 6b
- **Point éclair:** > 100°C
- **Viscosité:** Thixotrope
- **Densité:** A+B: 1,13 à 20°C
- **Extrait sec:** 100%
- **Durée pratique d'utilisation:** 15 min à 20°C environ
- **Séchage:** A 20°C et 60% d'humidité relative
 5 heures avant recouvrement
 Pour les peintures à base de solvant, attendre 16h, 72h maximum, au-delà effectuer un ponçage.



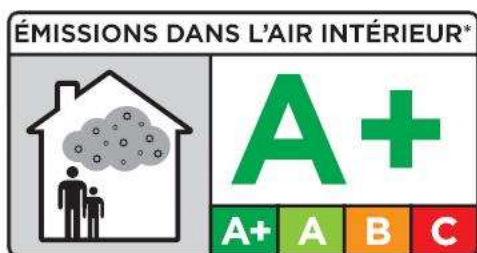
HYGIÈNE ET SECURITE

- Suivre les précautions d'usage pour la manipulation des résines.
- Eviter tout contact avec la peau.
- En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau et consulter un médecin.
- Ne pas ingérer.
- Ne jamais travailler à proximité d'une flamme ou d'une source d'étincelles.
- Ne pas fumer.
- Consulter notre fiche de données de sécurité.



TRANSPORT

- ONU 3082
- ONU 1759



Avis important: fondé sur nos essais en laboratoire, sur des études techniques approfondies et sur notre expérience de chantiers, les indications et les recommandations contenues dans cette fiche technique ne possèdent cependant pas de caractère absolu. L'utilisation de ce produit par l'applicateur devra être précédée d'essais destinés à vérifier nos recommandations et à s'assurer que notre produit convient à l'emploi envisagé. Toute erreur d'appréciation ne saurait entraîner notre responsabilité.