

DURCISSEUR DE MUR

Renforce l'adhérence des enduits et



- ☑ Recommander sur les murs pulvérulents tendres ou friables.
- ☑ Agit en profondeur.

CONDITIONS D'UTILISATION ET DE STOCKAGE

- Matériel de mise en œuvre : à la brosse ou au rouleau.
- Nettoyage des outils : au white spirit.
- Conservation de l'enduit : 1 an, après la date d'achat, dans son emballage d'origine et stocké à l'abri du gel et du soleil.

RECOMMANDATIONS ET PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas recouvrir directement de peinture polyuréthane ou époxy en phase solvant.
- Assurer une bonne ventilation.
- Ne pas fumer, ni se tenir à proximité d'une flamme pendant l'application.

PREPARATION DES FONDS

- Les supports doivent être secs, poreux et absorbants.

HYGIENE ET SECURITE

- Le port des gants est recommandé pendant l'application.
- 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.
- Dangereux, Respecter les précautions d'emploi. Lire les précautions d'emploi sur l'emballage ou sur la FDS avant manipulation.
UFI : 7FVF-3MGS-RRHQ-53WU

SUPPORTS

- En intérieur / extérieur, s'applique sur plâtre, béton, pierre, mortier, terre cuite poreuse, crépis, badigeon, brique.

RECOUVREMENT

- Tous types d'enduits, peintures et revêtements muraux.

CARACTERISTIQUES

- Prêt à l'emploi.
- Épaisseur d'application : filmogène.
- Consommation : 8m²/L.
- Temps d'utilisation : illimité.

- Recouvrement : 24 heures.
- Couleur : incolore.

CONDITIONNEMENT

- Bidon de 1 L et 5 L.



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).