

# DURCISSEUR DE MUR

Renforce l'adhérence des enduits et peintures.



- Ⓣ **Recommandé 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 : produit garanti 1 an, après la date d'achat, dans son emballage d'origine fermé et stocké à l'abri du gel et du soleil.

## RECOMMANDATIONS ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas recouvrir directement de peinture polyuréthane ou époxy en phase solvant.
- Ne pas appliquer sur des supports surchauffés.
- En extérieur ne pas appliquer dans des endroits susceptibles d'être soumis à l'humidité.
- Ne pas appliquer à une température inférieure à +5°C et supérieure à 35°C et un taux d'hygrométrie supérieur à 80%.
- Assurer une bonne ventilation.
- Ne pas fumer, ni se tenir à proximité d'une flamme pendant l'application.

## PRÉPARATION DES FONDS

- Les supports doivent être secs, poreux et absorbants.

## HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

- 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](http://www.quickfds.fr) ou [www.toupret.com](http://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.

## SUPPORTS

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

## RECOUVREMENT

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

## CARACTÉRISTIQUES

- Prêt à l'emploi.
- Épaisseur d'application : filmogène.
- Consommation : 8m<sup>2</sup>/L.
- Temps d'utilisation : illimité.
  
- Recouvrement : 24 heures.
- Couleur : incolore.

## CONDITIONNEMENT(S)

- Bidons de 400 ml, 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).