DUROX

Bas-fond

d'application



PropriétésDUROX bas-fond est une imprégnation à base de solvant avec une très bonne

solidification. Il augmente l'adhérence des dispersions et des crépis à l'extérieur et à l'intérieur. DUROX agit contre l'eau et régule l'humidité, prévient contre la

moisissure et l'efflorescence et prolonge la durabilité des revêtements.

DomainesPour fixer des fonds farineux, sablonneux ou des fond très absorbants comme d'application
plâtre, ciment, béton, pierre calcaire, panneau en fibrociment, panneau de fibre

doux, etc. ainsi que pour la fixation d'anciennes peintures délavées, de la chaux, de la craie et des dispersions et crépis délavés par les intempéries.

Préparation Le support doit être propre, sec et solide.

Méthodes Ne pas appliquer en dessous de 5 °C.

Système Fond très absorbant

d'application 1 à 2 x DUROX bas-fond non dilué

Fond légèrement absorbant

1 x DUROX bas-fond dilué jusqu'à 50 %

La dilution doit être ajustée suivant l'absorption du fond et ne doit pas laisser

un film brillant laqué.

Séchage ♦ Sec après 1 à 2 heures

♦ Recouvrable après environ 12 heures

(dépend de la température, de la quantité appliquée, de l'humidité de l'air

et de la capacité d'absorption du fond)

Diluant synthétique ou Sangayol (White Spirit). Sur des fonds non traités aussi

possible avec du diluant universel.

Rendement 8 à 12 m² par kg et couche, dépend de la quantité déposée, de la nature et de

l'état de surface du fond.

Application Pinceau, rouleau ou par pulvérisation.

Pour réaliser des résultats optimaux, l'utilisation des bons outils a une grande importance – voir GUIDE-KNUCHEL sur des qualités appropriés de pinceaux ainsi que de rouleaux. Ce quide ce trouve dans le catalogue ainsi que sur le site

comme annexe de ce produit.

Nettoyage Nettoyer les outils de travail immédiatement avec du diluant pour vernis ou de

nettoyage.

Conditionnement Emballages de 25, 10 et 5 litres ainsi que de 1000 et 500ml.

Conservation DUROX se conserve au moins 18 mois dans l'emballage d'origine hermétique-

ment fermé. À stocker au frais et à un endroit sec.

Viscosité Liquide / 350–400 mPa.s







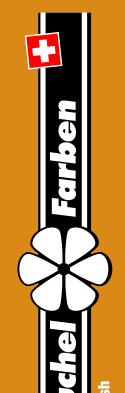














Densité $0.84 \pm 0.05 \text{ g/cm}^3$

Extrait sec $21 \pm 1 \%$

Liant de base Résines alkydes modifiées

Aspect Fortement satiné

Teintes Incolore

Régistration CPID 279571

Classification Pour les indications sur les propriétés chimiques et les dangers ainsi que sur les prescriptions

concernant le transport, le maniement, le stockage, l'élimination etc. veuillez consulter la fiche de

sécurité.

Remarque La présente notice vaut uniquement comme indication et conseil sans engagement. L'utilisation doit

être adaptée aux conditions correspondantes. Dans les cas particuliers, nous recommandons de

consulter notre service technique.

Toutes les indications et tous les renseignements sur l'adéquation et l'application des produits livrés n'exonèrent toutefois pas l'utilisateur de procéder à quelques contrôles et essais. Tout recours en dommages et intérêts pour des renseignements manquants, incomplets ou inexacts est exclu. Ceci vaut notamment aussi si d'autres produits sont utilisés dans le système d'application de peintures.