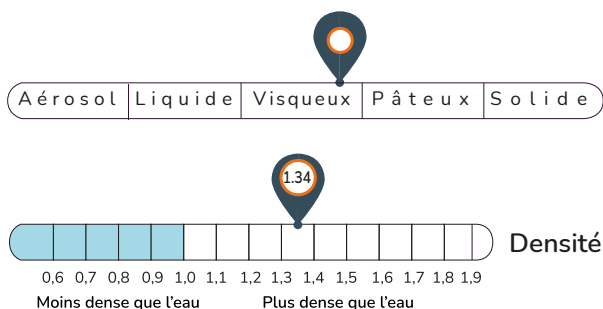


Version 02.2021

PEINTURE ÉPOXY BI-COMPOSANT DILUABLE À L'EAU

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :



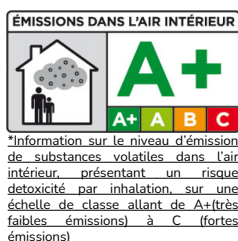
- **ASPECT** : Demi-brillant
- **COULEUR** : Blanc ou gris (RAL7004 ou RAL7005)
- **LIANT** : Résine époxy
- **EXTRAIT SEC EN POIDS** : 66%
- **EXTRAIT SEC EN VOLUME** : 55%
- **BRILLANT SPÉCULAIRE** > 70 sous 60°
- **RÉGLEMENTATION COV** : Conforme à la directive COV 2004/42/CE
- **COV** < 50 g/L (valeur limite UE : 140 g/L)
- **CLASSIFICATION** : NFT 36 005 - Famille I Classe 6b2

PROPRIÉTÉS :

- Peinture pour sol bi-composant
- Excellente adhérence et bonne résistance aux solvants et produits chimiques
- Évite l'usure des chapes ciment et leur désagrégation en poussière
- Revêtement pouvant être utilisé autant en intérieur qu'en extérieur

DOMAINE D'UTILISATION :

- Garages, parkings, ateliers, magasins, sols et murs de laboratoires, mur en pièce humide et condensante, pièce de douche...
- Béton, bois, chapes ciment, enrobés bitumineux et asphaltes uniquement en intérieur, fer recouvert préalablement avec **DUOROUILLE** ...



Un essai préalable avant utilisation doit être réalisé

Conformité à la législation :

Produit réservé à un usage professionnel. Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en oeuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

MODE D'EMPLOI :

- L'application doit se faire conformément au DTU 59.3.
- Préparation du support :
 - Sur béton sec, éliminer la laitance par grenailage ou nettoyage chimique avec du **CAMELEON** suivi d'un rinçage abondant.
 - Sur asphalte ou enrobé, bien dégraisser le support avec du **ELYTENM**.
 - Sur des anciennes peintures, poncer, gratter et dégraisser avec du **ELYTENM**. S'assurer de la bonne adhérence de l'ancien revêtement avec le support.

Application :

- Mélanger de manière homogène la base et le durcisseur et attendre 5 à 10 minutes avant d'appliquer.
- Durée de vie du mélange à 20°C : 1h
- Appliquer entre 2 et 3 couches en fonction de la porosité du support. La 1ère couche doit être diluée à 5%.

Plusieurs dilution en fonction du moyen d'application :

- Brosse et rouleau : dilution entre 1 et 5%.
- Pistolet : dilution entre 8 et 12%.
- Airless : dilution entre 6 et 8%.

- Diluant : eau.
 - Rendement : 5 à 9 m²/L ou 4 à 7 kg/m² selon la rugosité du support.
 - Séchage (à 20°C avec 65% HR) :
 - Hors poussières : 6h
 - Sec : 12h
- Attendre 48h pour un trafic léger.