

ZICOR

CONÇU & FABRIQUÉ EN FRANCE

→ DÉSIGNATION

REVÊTEMENT PROTECTEUR DU ZINC ET DU GALVANISÉ

Revêtement protecteur à accrochage direct sur zinc, galvanisé, électrozingué et aluminium.

FINITION : **ASPECT SATINÉ**

TEINTES : Tous nuanciers. Pour s'assurer d'une meilleure tenue des teintes dans le temps, les tons clairs sont privilégiés.

→ CLASSIFICATION

AFNOR NFT 36-005 - Famille I Classe 4a

→ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Liant : Résine glycérophtalique modifiée
- Pigment inhibiteur : Phosphate de zinc (pour le primaire)
- Densité : 1,40 à 1,50 (selon teinte)
- Extrait sec : 73 %
- Taux volumique d'extrait sec : 52 %
- Point éclair : 41 °C

→ DESTINATION

EMPLACEMENT

- Extérieur et intérieur.
- Surfaces galvanisées et aluminium en atmosphère rurale, urbaine, maritime et industrielle.

SUPPORTS

- Accrochage direct sur zinc, galvanisé, électrozingué et aluminium.

→ RÈGLEMENTATION COV

- Conforme à la directive COV 2004/42/CE.
- Valeur limite UE pour ce produit (cat A/i) : 500 g/L (2010).
- Ce produit contient moins de 495 g/L COV.

→ ASSURANCE

ZICOR est un produit à usage professionnel, assuré auprès de la compagnie AXA au titre de la responsabilité civile professionnelle des fabricants et assimilés de matériaux de construction.



1L



PROPRIÉTÉS

- **Accrochage direct sans primaire d'accrochage.**
- **Résistance extérieure.**
- **Protection du support.**



MISE EN OEUVRE

PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Elle devra se faire conformément au DTU 59.1.
- Travaux neufs : dégraisser soigneusement au moyen de Xylène ou d'un dégraissant approprié.
- Sur aluminium poli, un dérochage est nécessaire ; à défaut un ponçage au papier de verre fin est préconisé.
- Supports anciens oxydés : brosser énergiquement pour éliminer les oxydes pulvérulents et la rouille non adhérente. Dégraisser éventuellement.

DILUANT et NETTOYAGE

- Au white spirit.

APPLICATION

- Malaxer avant emploi pour toutes applications.
- Brosse ou rouleau : diluer de 0 à 5 %.
- Sur support neuf, appliquer 2 couches de 40 microns secs.

RENDEMENT DE SURFACE

- 10 m²/L pour une épaisseur sèche de 40 microns.

SÉCHAGE À 20 °C et HUMIDITÉ RELATIVE DE 65 %

- Hors poussières : 1 heure.
- Sec : 2 heures.
- Recouvrable : 24 heures à la brosse ou 1 heure au pistolet.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Se référer à notre Fiche de Données de Sécurité (consultable sur www.vertikal.fr).

DÉCHETS

- Empêcher toute infiltration de ce produit dans le sol et l'écoulement dans l'eau et les égouts. Traitement des déchets conformément aux directives officielles en vigueur. Ne recycler que les conditionnements complètement vides. Remettre les restes de peinture liquide au centre de collecte pour les déchets spéciaux. CED : 080111*.

Durée de conservation en emballage d'origine non ouvert, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité : 12 mois.

La présente fiche technique annule et remplace toute documentation antérieure de cette marque. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont indicatives. Toutefois ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, nous nous réservons le droit d'apporter à nos fabrications les modifications qui s'imposent sans préavis, et nous recommandons à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Dans le cas particulier des teintes en extérieur, sur des surfaces susceptibles de subir des chocs thermiques cycliques, il est conseillé d'exiger le choix de teintes dont l'indice de luminance Y est supérieur à 35%.

