



## TECPINT ZERO PURE ECOLOGIC

Peinture sans odeur, sans COV, sans conservateurs – Intérieur / Extérieur

### DESCRIPTION :

Peinture écologique sans odeur, sans composés organiques volatils (COV) ni conservateurs, destinée aux finitions intérieures et extérieures de haute qualité. Grâce à son absence d'odeurs désagréables, elle permet une remise en service immédiate des espaces après application. Idéale pour les environnements sensibles tels que écoles, hôpitaux, maisons de retraite, cabinets médicaux, jardins d'enfants, bâtiments publics, hôtels, restaurants, bureaux, musées et habitations.

### AVANTAGES PRODUIT :

Lavabilité et respirabilité optimales  
Couvance et rendement élevés  
Application facile et rapide  
Disponible en blanc et teintée selon palette  
Sans COV ni biocides : adaptée aux personnes allergiques ou sensibles  
Plus de 65 % des composants classés MRS (Material Reutilization Score)  
Conditionnement recyclé et recyclable

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Norme : UNE-EN 15824  
Couleur : Blanc standard  
Densité : 1,39 – 1,41 kg/l  
Rendement : 4 – 5 m<sup>2</sup> par litre (à deux couches)  
Séchage : 30 à 60 minutes (au toucher) à 23 °C, 60 % HR  
Repiquage : 6 à 8 heures à 23 °C, 60 % HR  
Viscosité : 110 – 125 KU  
Épaisseur recommandée : 70 – 94 µm secs en deux couches  
Conditions d'application : +10 °C à +30 °C, humidité relative < 80 %  
Contenu en solides : 38 – 39 %  
Opacité : Classe 2 (UNE-EN 13300)  
Résistance à l'abrasion humide : Classe 2 (UNE-EN 13300)  
Teneur en COV : Conforme à la directive 2004/42/IIA(a) (75/30) – Aucun composé organique volatil présent



### PRÉPARATION DES SUPPORTS :

Les surfaces doivent être propres, sèches, stables et dépourvues de poussière, graisse ou contaminants. Les défauts doivent être réparés préalablement. Sur supports très absorbants, appliquer une couche de fond Tecpint Imprimación.

### MODE D'EMPLOI

#### Recommandations générales :

Bien mélanger manuellement ou avec un agitateur à basse vitesse avant utilisation. Une bonne préparation du support est essentielle pour garantir un résultat optimal.

#### Surfaces non préparées :

En bon état : Appliquer une première couche diluée à 5 % avec de l'eau, puis une deuxième pure.

En mauvais état : Nettoyer soigneusement, retirer les parties non adhérentes et appliquer une première couche diluée à 5 %, suivie d'une deuxième pure.

#### Supports poreux ou anciennes peintures :

Pour les supports poreux ou anciennes peintures (à la colle, à la chaux, détrempe), appliquer une couche de primaire Tecpint selon les indications techniques fournies.

#### Entretien de surfaces déjà peintes (en bon état) :

Nettoyer la surface (lavage ou brossage). Diluer la première couche à 5 % avec de l'eau ; la seconde peut être appliquée sans dilution.

### GESTION DES DÉCHETS :

Veillez respecter la réglementation locale en matière d'élimination des déchets. Afin de protéger l'environnement, ne jetez pas les résidus dans les canalisations. Déposez-les plutôt dans le centre de recyclage le plus proche. Calculez soigneusement la quantité de produit nécessaire afin d'éviter gaspillage et surcoût. Conservez les restes de peinture dans un contenant bien fermé pour une utilisation ultérieure. La réutilisation de la peinture permet de réduire efficacement l'impact environnemental tout au long du cycle de vie du produit.

### CONDITIONS DE STOCKAGE :

Conserver dans son emballage d'origine, bien fermé, dans un endroit frais et sec. Durée de stockage : 12 mois dans des conditions appropriées.

Les informations fournies dans cette fiche technique sont données à titre indicatif, en fonction de notre expérience et de nos connaissances techniques. Elles ne constituent pas une garantie ni une responsabilité de notre part concernant les conséquences liées à l'utilisation des produits, ces dernières dépendant de conditions et de circonstances qui échappent à notre contrôle.