

Produit avec la marque de conformité européenne **CE** Produit N° :4213

TECMACRIL FAÇADES

PEINTURE ACRYLIQUE POUR FAÇADES

DESCRIPTION:

TECMACRIL FAÇADES est un enduit acrylique à l'eau pour la protection et la décoration des façades contre les agressions d'agents extérieurs tels que la pluie, la pollution, etc. Le produit offre des caractéristiques d'imperméabilité et de bonne respirabilité qui permettent l'échange naturel de vapeur d'eau entre l'intérieur et l'extérieur de la façade.

CARACTERISTIQUES:

Nature	Dispersions acrylique
Dissolvant	Eau
Application	Pinceau, rouleau
Température d'application	de +10 à +35 °C
Temps de séchage superficiel (EN ISO 1517)	< 1 heure
Rendement	5 m ² /kg à 60 µm d'épaisseur de pellicule sèche
Perméabilité à la vapeur d'eau (EN ISO 7783-1/-2) (Barrière d'air équivalente)	S _D < 5 mètres Classe I (EN 1504-2) Perméable à la vapeur d'eau
Perméabilité à l'eau (EN 1062-3)	< 0,1 kg/ m ² .h ^{0,5} Imperméable à l'eau (EN 1504-2)
Adhérence sur support de béton (EN 1542)	3,5 MPa(A:B/C:50%:50%)
Substances dangereuses (EN 1504-2)	Conforme avec le point 5.3 de la norme EN 1504-2
Couleur	Consulter carte de couleur

ACCREDITATIONS:

Produit avec la marque de conformité européenne CE: Produit conforme à la norme européenne **EN 1504-2** et la **Directrice 89/106/CEE** sur produit de construction

CARACTÉRISTIQUES:

Résistant à l'alcalinité, à l'eau et au vieillissement dû aux rayons uv, ne jaunit pas.

Excellente repeintabilité.

Bonne transpiration à la vapeur d'eau.

Très bonne adhérence à une grande variété de substrats.

CHAMPS D'APPLICATION:

Protection des façades en béton, mortier de ciment, maçonnerie, plâtres, brique, etc.

PRÉPARATION SUPERFICIEL:

Les surfaces doivent être sèches et exemptes de graisse, d'huile, de particules peu adhérentes, de poussière ou de tout autre contaminant. Les restes de ciment doivent être éliminés par broyage mécanique ou par attaque avec notre DESCA-2F dilué avec 4-6 parties d'eau, puis rincer abondamment à l'eau. La surface doit présenter une certaine rugosité et porosité pour permettre une bonne adhérence du revêtement. Si l'application est faite sur d'autres peintures, la peinture mal collée, fissurée ou ébréchée doit être enlevée et la compatibilité avec la peinture existante doit être vérifiée.

MODE D'EMPLOI:

Retirer le contenu des contenants avant l'application. Appliquer une première couche diluée avec 10-15% d'eau. Après 4 à 6 heures, en fonction des conditions météorologiques, une autre couche peut être appliquée sans dilution

RECOMENDATIONS SPÉCIALES:

- Ne pas appliquer avec des températures inférieures à 10°C ou une humidité relative supérieure à 85%.
- Ne pas appliquer si la pluie menace dans les trois heures suivant son application.

PRÉSENTATION ET CONSERVATION:

TECMACRIL FAÇADES est présenté dans des récipients en plastique de 10 et 25 kg. Le produit sera stocké dans un endroit frais et protégé contre le gel sans exposer à des températures élevées. Le produit ainsi conservé dans ses récipients hermétiquement fermés peut être stocké pendant un an.

** Les informations contenues dans cette fiche technique, ainsi que nos conseils, oraux et écrits ou à travers des tests effectués dans nos laboratoires internes ou dans des laboratoires externes, sont donnés de bonne foi sur la base de notre expérience et des résultats des tests, sans comme garantie. Nos recommandations ne dispensent pas de l'obligation de connaître en profondeur l'application du produit à utiliser avant de procéder à son utilisation et de procéder à des tests antérieurs s'il est douteux que ces derniers conviennent à un travail ou à une application. L'application, l'utilisation et la manipulation de nos produits sont hors de notre contrôle et donc, sous la responsabilité de celui qui procède à sa mise en œuvre. Par conséquent, la personne qui fait usage du produit sans le respect des instructions indiquées ici sera responsable.

ED.2009/2