



DECORPLAST 1.2 DECORPLAST 1.6

REVÊTEMENT DÉCORATIF ACRYLIQUE ANTI-ALGUE,
À BASE DE RÉSINES SYNTHÉTIQUES EN ÉMULSION AQUEUSE,
POUR FINITIONS INTERNES ET EXTERNES

| CARACTERISTIQUES | IMPACT ENVIRONNEMENTAL | MODE D'EMPLOI | AVERISSEMENTS |
|------------------|------------------------|---|-------------------------|
| VÉHICULE EAU | ECO GREEN | RECYCLABLE | STOCKAGE: CRAINT LE GEL |
| | | APPLICATION A L'AIDE D'UNE SPATULE INOX | |

PROBLÈME

ENDUIRE ET DÉCORER LES FAÇADES ET LES TOITURES



SOLUTION

DECORPLAST est un revêtement décoratif prêt à l'emploi à base de résines synthétiques en émulsion aqueuse, d'oxydes colorés, de granulats de quartz surfinés sélectionnés et d'additifs qui améliorent l'ouvrabilité du produit. Les granulométries des sables de quartz sont soigneusement sélectionnées jusqu'à 1,2 mm pour le type 1.2 et jusqu'à 1,6 mm pour le type 1.6. Le recours à des pigments résistant à la lumière et aux alcalins assure la stabilité de la teinte même sur des parois particulièrement exposées aux rayons du soleil et aux intempéries. Le type de liant employé assure la résistance du produit aux agents atmosphériques et lui confère une élasticité et une excellente adhérence au support.



DOMAINES D'UTILISATION

DECORPLAST convient aux maçonneries à base d'enduit de chaux et de ciment, d'enduits et ragréages à base de ciment et aux surfaces en béton uniformes.

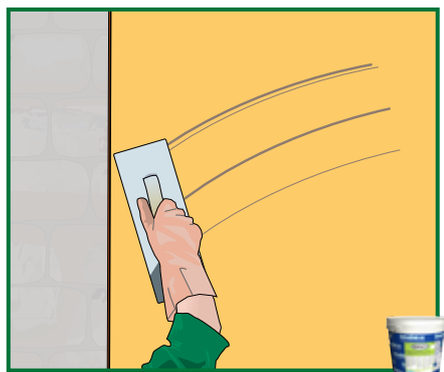
AVANTAGES

- Grande adhérence et grande flexibilité.
- Ajustabilité élevée.
- Colorations grâce à des oxydes à haute résistance à la lumière.
- Grande imperméabilité à l'eau.

MODALITÉS DE POSE

Les nouveaux enduits doivent reposer pendant au moins 4 semaines. Les rajouts doivent aussi reposer.

- **Murs neufs** : bien nettoyer et éliminer toute trace de poussière, d'agent de décoffrage et d'éléments qui adhèrent mal au support. Vérifier si le mur est sec et appliquer dans le cas de supports très absorbants une couche de primer isolant PRIMER FIX à



l'eau prêt à l'emploi.

- **Murs déjà peints** : éliminer toute trace de peinture qui adhère mal et les efflorescences éventuelles. Éliminer la poussière et la saleté et fixer la surface avec une couche de PRIMER FIX.

• APPLICATION

DECORPLAST 1.2 et DECORPLAST 1.6 sont prêts à l'emploi. Mélanger délicatement le produit jusqu'à obtenir une masse homogène et ouvrable. Appliquer en une seule couche. Ragréer avec une spatule en inox. Pour la finition, utiliser une taloche en plastique lisse sans mouiller le produit.

• CONSOMMATION

La consommation est d'environ 2-2,5 kg/m².

• PRECAUTIONS

- Température d'application de +5°C à +35°C.
- N'ajouter aucun autre matériau tel que liants, granulats, additifs.
- Mouiller les surfaces en cas de températures élevées en évitant de mouiller le produit après l'étalement.
- Éviter les écarts thermiques importants durant la phase de durcissement de l'enduit.
- En cas d'applications sur des supports aux caractéristiques diverses d'absorption, comme les vieux enduits rapiécés, uniformiser la prise par l'étalement d'une couche de PRIMER FIX.
- Protéger du gel, d'un séchage trop rapide et des précipitations atmosphériques durant le délai naturel de prise.
- Stocker dans un endroit sec dans les emballages d'origine fermés. Protéger contre le gel ou les températures élevées.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | | DECORPLAST |
|---|-------------------|---|
| Aspect | | Pâte |
| Couleur | | Couleur "LONG LIFE COLOURS" - INDEX |
| Masse volumique | EN 2811-1 | 1.86 ± 0.05 kg/L |
| Résidu sec | UNI 8906 | 79% ± 2% |
| Viscosité Brookfield | | 160 000 ± 20 000 cps |
| Stockage dans l'emballage d'origine et dans un endroit sec | | 12 mois |
| Caractéristiques du mélange et maniabilité | | |
| Temps d'attente - pour l'application de chaque couche sur la précédente (*) | | 24 heures |
| Temps d'attente - séchage hors-pluie (*) | | 5 heures |
| Temps d'attente - durcissement complet (*) | | 24 heures |
| Température d'application | | +5°C ÷ +35°C |
| Application | | Manuelle |
| Caractéristiques de performance | | Performances du produit |
| Classe et type | EN 15824 | |
| Perméabilité à la vapeur d'eau | EN 7783-2 | Sd <0.3 m - classe V2 |
| Adhérence | EN 1542 | ≥1.5 N/mm ² |
| Absorption de l'eau | EN 1062-3 | w<0.1 kg/m ² .h ^{0.5} - classe W3 |
| Durabilité | EN 13687-3 | ≥0.3 MPa |
| Conductivité thermique λ_{10, dry} | EN 1745 | 0.67 W/mK (table A.12) |
| Réaction au feu | EN 13501-1 | C |
| Produits dangereux | EN 15824 | Conforme note en ZA.1 |

Conditions de test : température 23±2°C, 50±5% H.R. et mouvement d'air dans l'espace de test <0,2 m/s. **Les données peuvent varier en fonction des conditions : température, humidité, ventilation, capacité d'absorption du fond.**

(*) Les délais indiqués seront plus longs ou plus courts en fonction de l'évolution de la température.

Conforme aux principes généraux définis dans la norme **EN 15824** - Principes d'évaluation de l'utilisation des produits et des systèmes.

LONG LIFE COLOURS échantillon de couleur



et les utilisations du produit. Etant donné les nombreuses possibilités d'emploi et la possible interférence d'éléments ne dépendant pas de notre volonté, nous déclinons toute responsabilité en ce qui concerne les résultats. Il incombe à l'Acquéreur d'apprécier, sous sa responsabilité, si le produit est adapté à l'usage prévu.

Les données fournies sont des données moyennes indicatives, relatives à la production actuelle, et peuvent être modifiées et actualisées par INDEX à tout moment, sans préavis et à sa disposition. Les conseils et les informations techniques fournis représentent nos meilleures connaissances concernant les propriétés

PACKAGING

Seau de 25 kg

• POUR TOUT RENSEIGNEMENT SUPPLÉMENTAIRE OU USAGE PARTICULIER, CONSULTER NOTRE BUREAU TECHNIQUE. • POUR UN USAGE CORRECT DE NOS PRODUITS, CONSULTER LES FICHES TECHNIQUES INDEX. •

index
Construction Systems and Products

Via G. Rossini, 22 - 37060 Castel D'Azzano (VR) - Italia - C.P.67
T. +39 045 8546201 - F. +39 045 518390

Internet: www.index-spa.com
Informazioni Tecniche Commerciali
tecom@indexspa.it
Amministrazione e Segreteria
index@indexspa.it
E-mail Dépt. export Index
index.export@indexspa.it

