

Keradecor Eco Smak Paint

Peinture murale éco-compatible à base de résines Pliolite en solvant inodore, à effet couvrant élevé pour les supports avec présence de taches, idéale dans le GreenBuilding. Respecte l'environnement et la santé des opérateurs.

Keradecor Eco Smak Paint est spécifique pour les surfaces présentant des dépôts de nicotine, suie, sulfates et substances ayant tendance à effectuer une migration superficielle. Résistance élevée aux moisissures et à l'abrasion. Intérieurs, extérieurs.



GREENBUILDING RATING®

				 Aucune étiquetage de risque environnemental	 Non toxique et non dangereux

SYSTÈME DE MESURE ATTESTÉ PAR L'ORGANISME DE CERTIFICATION SGS

PLUS PRODUIT

- Spécifique pour l'élimination des taches
- Application simple au pinceau et au rouleau
- Rendement élevé

DOMAINES D'UTILISATION

Destination d'utilisation

Peinture antitache sur:

- enduits au mortier bâtard ou équivalents
- enduits à base de chaux
- éléments préfabriqués en colcrete ayant surface compacte et uniformes
- enduits à base de plâtre et supports en placoplâtre
- bois ou aggloméré
- anciennes peintures synthétiques ou minérales bien conservées et adhérentes au support

Intérieurs et extérieurs.

Ne pas utiliser

En présence de remontée d'humidité.

MODE D'EMPLOI

Préparation des supports

Surfaces murales neuves: brosser soigneusement le support en enlevant la poussière, la saleté et les éventuelles parties d'enduit non parfaitement adhérentes.

Surfaces murales avec anciennes peintures en détrempe ou à la chaux: brosser soigneusement la surface en enlevant toute trace de peinture incohérente, poussière ou saleté. En présence de couches épaisses de peintures, il est conseillé de les enlever complètement jusqu'à découvrir complètement le support. Nettoyer la surface en enlevant la poussière, la saleté et les éventuelles parties de peinture non adhérentes; ensuite, appliquer deux couches de Keradecor Eco Smak Paint opportunément diluée avec Keradecor Eco Solmix.

Si l'on doit intervenir sur des surfaces contaminées par des moisissures, il est nécessaire d'assainir les surfaces avec Kerakover Eco Activ avec les modalités décrites dans la fiche technique correspondante.

* ÉMISSION DANS L'AIR INTÉRIEUR Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

MODE D'EMPLOI

Préparation

Avant l'application, Keradecor Eco Smak Paint doit soigneusement être mélangé à nouveau dans son emballage d'origine pendant quelques minutes.

Application

Keradecor Eco Smak Paint doit être appliqué soigneusement sur toute la surface avec un pinceau, un rouleau ou par projection en deux couches, dilué dans la première et la deuxième couche de près de 5-10% en volume avec le produit Keradecor Eco Solmix selon les besoins et les outils utilisés; appliquer sur des supports bien secs ou avec une humidité inférieure à 6%.

Pour faire la décoration il faut que la température extérieure et du support soient comprises entre +5 °C et +30 °C et que l'humidité relative ambiante soit inférieure à 80%.

Le délai minimum de surapplication entre une reprise et l'autre est de 12 heures à +23 °C et U.R. < 80%.

Possibilité de peindre par-dessus après 24/48 heures avec peinture à l'eau.

Nettoyage

Nettoyer les résidus de Keradecor Eco Smak Paint des outils avec Keradecor Eco Solmix avant le durcissement du produit.

AUTRES INDICATIONS

Les supports doivent être propres, solides et secs.

Aérer les locaux pour un séchage plus rapide.

CAHIER DES CHARGES

Protection et décoration de surfaces intérieures et extérieures, par l'application au pinceau ou au rouleau d'une peinture couvrante, très résistante aux moisissures et à l'abrasion pour supports ayant des taches qui pourraient migrer telles que suie et sulfates. A base de résines Pliolite en solvants inodores, type Keradecor Eco Smak Paint de Kerakoll Spa GreenBuilding Rating® Eco 2.

DONNÉES TECHNIQUES SELON NORME DE QUALITÉ KERAKOLL

Aspect	peinture blanche	
Masse volumique	≈ 1,3 kg/ℓ	
Nature chimique	pliolite	
Emballage	seaux 4-14 ℓ	
Conservation	≈ 24 mois dans l'emballage d'origine	
Avertissements	craint le gel, éviter l'exposition directe au soleil et aux sources de chaleur	
Viscosité	≈ 15 000 cps, rotor 5 RPM 10	méthode Brookfield
Températures limites d'application	de +5 °C à +30 °C	
Humidité du support	≤ 6%	
Délai d'attente entre la 1 ^{ère} et la 2 ^{ème} couche	≥ 12 heures	
Dilution avec Keradecor Eco Solmix	max. 10% en volume	
Rendement pour 2 couches sur fond avec finition civile fine	≈ 0,2-0,35 ℓ/m ²	

Mesure des caractéristiques à une température de +20 °C, 65% H.R. et en l'absence de ventilation. Elles peuvent varier en fonction des conditions spécifiques de chantier.

AVERTISSEMENTS

- **Produit pour utilisation professionnelle**
- se conformer aux normes et dispositions nationales
- le produit est inflammable
- opérer à des températures comprises entre +5 °C et +30 °C
- protéger les surfaces du soleil, de la pluie, du gel ou du vent
- ne pas ajouter de liants ou d'adjuvants
- en cas de nécessité, demander la fiche de sécurité
- pour tout ce qui n'est pas prévu, consulter le Kerakoll Worldwide Global Service +39 0536.811.516 - globalservice@kerakoll.com

Les données relatives aux classifications Eco et Bio se réfèrent au GreenBuilding Rating® Manual 2013. Les présentes informations sont actualisées à Novembre 2014 (réf. GBR Data Report - 12.14); on précise qu'elles peuvent être sujettes à des intégrations et/ou des variations dans le temps de la part de KERAKOLL SpA. Pour connaître les éventuelles actualisations, il sera possible de consulter le site www.kerakoll.com. Par conséquent, KERAKOLL SpA répond de la validité, de l'actualité et de la mise à jour de ses informations uniquement en ce qui concerne celles qui sont extrapolées directement de son site. La fiche technique est rédigée en fonction de nos meilleures connaissances techniques et d'application. Toutefois, dans l'impossibilité d'intervenir directement sur les conditions de chantier et sur l'exécution des travaux, elles représentent des indications de caractère général qui n'engagent en aucune façon notre Société. Par conséquent, il est conseillé d'effectuer un essai préalable afin de vérifier l'aptitude du produit à l'utilisation prévue.



KERAKOLL
The GreenBuilding Company

KERAKOLL S.p.a.
Via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italy
Tel +39 0536 816 511 - Fax +39 0536 816 581
info@kerakoll.com - www.kerakoll.com