



## MODE D'EMPLOI

### Nettoyabilité

Il faut nettoyer avec de l'eau les résidus de Keraplast Eco 337 avant qu'ils durcissent.

## AUTRES INDICATIONS

Ne pas diluer excessivement.

En plus des présentes informations, il faudra tenir compte des instructions pour la pose fournies par le fabricant de revêtements et des fiches techniques actualisées des autres produits cités.

## CAHIER DES CHARGES

*Coulis d'accrochage : avant d'effectuer les rattrapages ponctuels de mortier, étaler un coulis d'accrochage formé de ciment, eau et latex éco-compatible à base d'eau, résistant à la saponification alcaline, GreenBuilding Rating® 5, type Keraplast Eco 337 de Kerakoll Spa, à raison de 100 % du poids du ciment. Le rattrapage doit être effectué sur le coulis frais.*

*Adjonction d'enduits de sol et produits de ragréage : les enduits de sol et les produits de ragréage minéraux à prise normale et rapide seront adjoints avec du latex éco-compatible à base d'eau, résistant à la saponification alcaline, GreenBuilding Rating® 5, type Keraplast Eco 337 de Kerakoll Spa, à raison de 20 % du poids du ciment afin de rendre le mortier compact, adhésif et flexible.*

## DONNÉES TECHNIQUES SELON LA NORME DE QUALITÉ KERAKOLL

Aspect	liquide blanc
Poids spécifique	≈ 1,1 kg/dm <sup>3</sup>
Conservation:	≈ 12 mois à partir de la date de production dans l'emballage d'origine et non ouvert
Avertissements	craint le gel, éviter l'exposition directe au soleil et aux sources de chaleur
Emballage	Bidons 10 kg
Viscosité	≈ 4700 mPa · s, rotor 3 RPM 20 méthode Brookfield
Dosages recommandés:	
- additif	≈ 1-1,5 kg pour 25 kg de prémélangé
- barbotine d'accrochage	≈ 1 partie de Keraplast Eco 337 : 1 partie d'eau : 1 partie de ciment
Température limite d'application	de +5 °C à +30 °C
Consommation en tant que primaire d'accrochage (dilution 1:4 avec de l'eau) :	
- primaire d'accrochage/consolidant superficiel	≈ 200 g/m <sup>2</sup>
- consolidant en profondeur	≈ 400 g/m <sup>2</sup>

Mesure des caractéristiques à une température de +23 °C, 50% H.R. et en l'absence de ventilation. Elles peuvent varier en fonction des conditions de chantier.

## PERFORMANCES

### QUALITÉ DE L'AIR À L'INTÉRIEUR (IAQ) COV - ÉMISSIONS DE SUBSTANCES ORGANIQUES VOLATILES

Classification EC 1 plus GEV-Emicode Cert. GEV 9784/11.01.02

## AVERTISSEMENTS

- **Produit pour utilisation professionnelle**
- se conformer aux normes et dispositions locales en vigueur
- opérer à des températures comprises entre +5 °C et +30 °C
- protéger l'ouvrage du soleil et de la pluie battante jusqu'au séchage complet
- il est conseillé, surtout pendant la saison chaude, de toujours mouiller les ouvrages pendant quelques jours après la réalisation des travaux
- le produit craint le gel, conserver à des températures supérieures à +5 °C
- en cas de besoin, demander la fiche de sécurité
- en cas d'espèces ligneuses instables, supports de pose particuliers et pour tout ce qui n'est pas prévu, contacter le Kerakoll Worldwide Global Service +39 0536.811.516

Les données relatives aux Rating se réfèrent au GreenBuilding Rating® Manual 2013. Les présentes informations sont actualisées à novembre 2020 (réf. GBR Data Report – 1220). Elles pourraient être sujettes à des intégrations et/ou des variations dans le temps de la part de KERAKOLL SpA. Pour connaître les éventuelles actualisations, consulter le site [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com). KERAKOLL SpA n'est donc responsable de la validité, de l'actualité et de la mise à jour de ses informations que si elles proviennent directement de son site. La fiche technique repose sur nos dernières connaissances techniques et de mise en œuvre. 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