

Finish

Protection imprégnante à l'eau pour les revêtements en résine Patina et Patina Living.

Patina et Patina Living sont des revêtements en résine à base d'eau avec une texture enduit effet vieilli et finition naturelle présentant des variations de tons.

Patina est un système spécialement conçu pour les revêtements des salles de bain et des cuisines peuvent être complétées ou modifiées au fil du temps par ; Patina Living est la finition décorative formulée pour les murs de tout autre environnement.

Design italien pour une habitation confortable.

1. Prêt à l'emploi
2. Facile à appliquer au pinceau
3. N'altère pas les surfaces à traiter



Rating 4

- × VOC Low Emission
- ✓ Water based
- ✓ Solvent ≤ 80 g/kg
- ✓ Low Ecological Impact
- ✓ Health Care

Domaines d'application

- Destination d'usage :
 - protection imprégnante à l'eau
 - protection imprégnante à l'eau pour le produit de ragréage texturant coloré Patina
- À utiliser en intérieur, dans des environnements privés, commerciaux et industriels.

Ne pas utiliser sur des supports sales, irréguliers, pulvérulents.
En présence de remontée d'humidité, sans avoir appliqué des systèmes d'assainissement appropriés.

Mode d'emploi

- Préparation des supports
 - Patina Living : une fois que le produit de ragréage texturant coloré Patina ait complètement durci, appliquer la 1e couche de Finish. Au bout de 4-6 heures, poncer la surface avec un grain 80-120 pour éliminer les petites imperfections éventuelles et rendre la surface lisse et agréable au toucher. Dépoussiérer avec une brosse sèche ou un chiffon en coton avant d'appliquer la 2e couche de Finish.
 - Patina : une fois que le produit de ragréage texturant coloré Patina ait complètement durci, appliquer une couche de Finish. Au bout de 4-6 heures, poncer la surface avec un grain 80-120 pour éliminer les petites imperfections éventuelles et rendre la surface

lisse et agréable au toucher. Dépoussiérer avec une brosse sèche ou un chiffon en coton avant d'appliquer les 3 couches de Microresina Xtreme Invisible.

- Préparation
Prêt à l'emploi. Mélanger le produit à l'intérieur de son emballage pour obtenir une consistance homogène.
- Application
Appliquer avec une brosse en croisant les passages, en étalant Finish du bas vers le haut. Éviter les coulures et appliquer le produit en continu.
- Nettoyage
Nettoyer les outils avec de l'eau avant que le produit durcisse.

Autres indications

- Finish doit être appliqué avec des températures comprises entre +10 °C et +30 °C et avec une humidité relative inférieure à 80%.
- Faire particulièrement attention lors de la réalisation de décorations à réchappissages complets. Éviter les interruptions au niveau des plans de pont ou sur les vastes surfaces continues.
- Les éventuelles éclaboussures du produit doivent être immédiatement enlevées avec de l'eau propre.
- Les photos présentes dans le catalogue et sur le site, de même que les couleurs figurant sur les échantillons, sont purement indicatives.
- Utiliser pour chaque projet des matériaux provenant d'un seul lot de production.
- Les matériaux provenant de lots différents peuvent avoir des tons différents.

Certifications et labels



* 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).

Données techniques selon la Norme de Qualité Kerakoll

Aspect	liquide laiteux
Masse volumique	≈ 0,99 kg/l
Conservation	≈ 12 mois à partir de la date de production dans l'emballage d'origine et non ouvert
Emballage	seaux 1,5 l
Températures d'application	de +10 °C à +30 °C
Séchage hors poussière	≈ 30 min.
Humidité du support	≤ 6%
Délai entre la 1 ^{ère} et la 2 ^{ème} couche	4-6 h
Consommation moyen par couche	0,07-0,08 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 : température, ventilation et porosité du support

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
- appliquer sur des supports secs
- ne pas ajouter de liants ou d'adjuvants
- protéger des rayons directs du soleil et des courants d'air durant les 6 premières heures
- ne pas appliquer sur des surfaces sales ou non uniformes
- éliminer conformément aux normes en vigueur
- protéger les surfaces et les éléments présents dans les locaux de pose des contacts accidentels
- en cas de besoin, 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 Rating se réfèrent au GreenBuilding Rating Manual 2013. Les présentes informations ont été mises à jour en mars 2022 (ref. GBR Data Report - 03.22). Elles pourraient être sujettes à des ajouts et/ou des modifications de la part de KERAKOLL SpA. Assurer d'avoir a version la plus récente disponible sur le site 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.