

# Absolute

Peinture décorative à base d'eau, avec une finition naturelle extra-opaque et une profondeur chromatique élevée.

Hautement respirante, elle est idéale pour compléter les systèmes d'assainissement. Grâce à une concentration élevée de pigments, Absolute est une peinture riche, caractérisée par une texture élégante qui rappelle le style des peintures naturelles à la chaux. Disponible dans les 150 couleurs Color Collection.



1. Super-lavable
2. Idéale pour les systèmes d'assainissement
3. Anti-goutte
4. Résistante aux moisissures conformément à la norme UNI EN 15457
5. Transpiration élevée
6. Extra-mat
7. Excellente couverture
8. Sans métaux lourds conformément à la norme EN 71-3, idéale pour les chambres d'enfants
9. Certifiée AgBB pour CAM LEED WELL BREEAM

# kerakoll

---

## Domaines d'application

- Peinture décorative et de protection pour surfaces à l'intérieur sur :
- produits de ragréage traditionnels ou prémélangés à base de ciment, plâtre ou chaux
  - plaques de plâtre cartonnées
  - éléments préfabriqués en ciment
  - vieilles peintures et revêtements bien conservés et accrochés au support

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  
Nettoyer soigneusement les supports avec les équipements appropriés, pour enlever toute trace de salissure, de poussières ou d'efflorescences.  
En présence de peintures ou de revêtements détériorés, enlever entièrement les parties friables et n'adhérant pas au support. Après une réparation, laisser sécher l'enduit neuf jusqu'à la fin de la prise du liant et préparer la surface avec Universal Wall Primer; attendre 6 heures avant le cycle de peinture suivant. Appliquer Universal Wall Primer sur des enduits et ragréages inconsistants et friables. Appliquer Exence Primer ou Universal Wall Primer sur des ragréages lisses et compacts en fonction de la consistance du support. Exence Primer est un primaire d'accrochage fixatif, Universal Wall Primer est un primaire d'accrochage fixatif et consolidant. En présence de moisissures ou de biodétériorogènes, effectuer d'abord un traitement d'assainissement avec le produit Skil Remove.
- Préparation  
Toujours mélanger le produit avant l'application.

- Application  
Absolute doit être appliquée soigneusement sur toute la surface avec un pinceau, un rouleau ou par projection en deux couches, diluée avec de l'eau jusqu'à un maximum de 15% en volume selon les besoins et les outils utilisés ; le produit doit être appliqué sur des supports bien secs ou avec une humidité ne dépassant pas 6%.  
Pour un étalement optimal de la peinture, utiliser un rouleau adapté au type de support à recouvrir :
- sur le placoplâtre et les ragréages lisses, il est recommandé d'utiliser un rouleau à poil court (5-8 mm) ;
  - sur les ragréages d'une granulométrie comprise entre 0,3 mm et 1 mm, il est recommandé d'utiliser un rouleau à poil moyen (8-12 mm) ;
  - sur les ragréages d'une granulométrie supérieure à 1 mm, il est recommandé d'utiliser un rouleau à poil longs (> 12 mm).
- Avant de peindre, veiller à ce 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 %.  
Respecter un intervalle de 30 minutes minimum entre la première et la seconde couche à +23 °C et avec H.R. ≤ 80 %.  
En cas d'utilisation de différents lots de produit coloré, il est conseillé de remélanger les différentes productions entre elles afin d'éviter de légères différences de tons.

- Nettoyage  
Nettoyer les résidus de produit des outils avec de l'eau avant le durcissement du produit.

## Autres indications

- Évaluer les conditions d'application selon la saison : selon la température et l'humidité ambiantes, les délais de séchage et/ou de réaction du produit de vernissage peuvent varier fortement.
- Les photos présentes dans le catalogue et sur le site, de même que les couleurs figurant sur les échantillons, sont purement indicatives. Par conséquent, il est conseillé d'effectuer un essai de chantier préalable afin de vérifier l'exactitude de la tonalité de la couleur et son rendement effectif.
- Utiliser pour chaque projet des matériaux provenant d'un seul lot de production.
- Les matériaux provenant de lots différents peuvent avoir des tons différents.
- Afin d'obtenir une couverture et une uniformité optimales, il est nécessaire, sur certaines teintes brillantes, d'appliquer une ou deux couches de fond avec la finition lisse Exence Base Flat de la même teinte. Une autre couche de finition pourrait aussi être nécessaire.
- Sur les teintes intenses, il est recommandé d'appliquer le produit sans interruption, avec la technique du « mouillé sur mouillé », afin d'éviter toute trace de reprise.
- Appliquer toujours une couche préalable d'Universal Wall Primer sur les surfaces ou les jointoiments en plâtre.
- Les retouches peuvent être affectées par de nombreux facteurs et elles peuvent demeurer visibles même après le séchage.

## 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).

## Cahier des charges

Protection et décoration de surfaces intérieures en appliquant au pinceau, au rouleau ou par projection la peinture type Absolute de Kerakoll Spa, en deux couches avec une consommation de 0,15 – 0,2 l/m<sup>2</sup>. Lessivable, hautement respirante, résistante aux moisissures conformément à la norme EN 15457, sans métaux lourds conformément à la norme EN 71-3. Résistante au frottement humide (norme ISO 11998) > classe 2 conformément à la norme EN 13300, perméable à la vapeur d'eau classe V1 (élevée) conformément à la norme EN ISO 7783-2.

**Données techniques selon Norme de Qualité Kerakoll**

Aspect	peinture blanche ou colorée
Masse volumique	≈ 1,3 kg/l
Famille chimique	mélange de résines acryliques
Emballage	seaux 0,75 - 4 - 10 l
Conservation:	≈ 12 mois à compter de la date de production en emballage d'origine intact
Avertissements	craint le gel, éviter l'exposition directe au soleil et aux sources de chaleur
Températures d'application	de +5 °C à +30 °C
Humidité du support	≤ 6%
Délai entre 1e et 2e couche	≥ 30 minutes
Réaction au feu	B-s1-d0
Dilution avec de l'eau	max 15% en volume
Consommation pour 2 couches sur un support à grain fin	≈ 0,15 – 0,20 l/m <sup>2</sup>

Mesure des caractéristiques moyennes des couleurs Kerakoll Color Collection à +20 °C, 65 % H.R. et en absence de ventilation. Elles peuvent varier en fonction des conditions spécifiques de chantier : température, ventilation et porosité du support

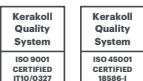
**Performances****HIGH-TECH**

Résistance au lavage	excellente résistance au lavage (> 10 000 coups de brosse) – lessivable	UNI 10560
Résistance au frottement humide (ISO 11998)	> classe 2	EN 13300
Perméabilité à la vapeur d'eau (ISO7783)	Sd 0,01 m ; classe V1 (élevée)	ISO1062-1
Couverture (pour le au blanc) (ISO6504-3)	classe 1 couverture 99,5 % avec un rendement de 6,2 m <sup>2</sup> /l	ISO 13007-4.1.4
Brillance (très opaque) (ISO2813)	< 3 gloss à 85°	EN 13300
Résistance aux moisissures et aux champignons	aucune prolifération	EN 15457

Mesure des caractéristiques moyennes des couleurs Kerakoll Color Collection à +20 °C, 65 % H.R. et en absence de ventilation. Elles peuvent varier en fonction des conditions de chantier.

## Avertissements

- se conformer aux normes et dispositions locales en vigueur
- Garder le pot bien fermé avant et après son utilisation, à l'abri du gel, du soleil, de la chaleur : la faible concentration d'additifs conservateurs pourrait compromettre le stockage de la peinture au fil du temps
- une fois ouvert, le produit doit être conservé sans être dilué
- nettoyer les outils après utilisation, en les pressant plusieurs fois sur le bord intérieur du pot afin de récupérer autant de produit que possible
- pour le lavage ne pas utiliser d'eau courante et tremper les outils dans une petite quantité d'eau
- ne pas appliquer à des températures inférieures à +5 °C et supérieures à +30 °C
- les éventuelles gouttes séchées sur les supports pourront être facilement éliminées avec une éponge humide
- les récipients vides ou contenant de légères traces de produit résiduel sec doivent être éliminés conformément aux réglementations locales
- en cas de besoin, demander la fiche de données 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 – [globalservice@kerakoll.com](mailto:globalservice@kerakoll.com)



Les présentes informations ont été mises à jour en mars 2026. Elles pourraient être sujettes à des ajouts et/ou des modifications de la part de KERAKOLL SpA. Assurer d'avoir la version la plus récente disponible sur 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.