

# Universal Wall Primer

Primaire d'accrochage et consolidant universel pour les murs.

Universal Wall Primer est idéal pour fixer la pulvérulence superficielle des enduits et des ragréages. Parfait pour la consolidation de surfaces anciennes et friables. Améliore l'adhérence des cycles d'application successifs. Intérieurs, extérieurs.



1. Fixe la pulvérisation superficielle des enduits et des ragréages
2. Consolide les supports inconsistants, friables et tendres
3. Réduit et régule l'absorption d'eau sur les supports très poreux et absorbants
4. Respirant. Adapté pour les systèmes respirants et/ou d'assainissement
5. Pour l'intérieur et l'extérieur

## Domaines d'application

- Primaire de consolidation et de fixation
- Destination d'usage :  
Adapté sur :
  - enduits et ragréages neufs secs à base de ciment, plâtre ou chaux
  - vieux enduits et ragréages adhérant bien au support et encore en bon état
  - plaques de plâtre cartonnées.

Produits associés :

- Peintures, vernis et revêtements décoratifs.

Ne pas utiliser sur les supports sales ou irréguliers.

En présence de remontée d'humidité, sans avoir appliqué des systèmes d'assainissement appropriés.

## Mode d'emploi

- Préparation des supports

Les supports poreux, ayant peu de cohésion, doivent toutefois être compacts et absorbants, sans poussière ni traces d'huile ou de graisse, sans remontées d'humidité et sans parties friables et inconsistantes. Le support doit être stable, non déformable et sans fissures d'affaissement. Les enduits à base de plâtre doivent avoir une humidité résiduelle  $\leq 1\%$  mesurée avec un hygromètre à carbure.

- Préparation

Universal Wall Primer peut être appliqué tel quel ou dilué jusqu'à un rapport maximal de 1:2 lorsqu'il est utilisé en tant que consolidant. Il peut être dilué dans un rapport de 1:2 jusqu'à un maximum de 1:5 lorsqu'il est utilisé en tant que fixatif. La dilution optimale doit toutefois être déterminée en fonction de la compacité, de la consistance et du pouvoir absorbant du support. Bien agiter le bidon avant l'ouverture afin de permettre la répartition homogène du produit.

- Application

Appliquer une couche uniforme de préférence à l'aide d'un pinceau plat en effectuant des mouvements croisés, ou à l'aide d'un rouleau. Sur les supports très poreux, il est possible d'appliquer Universal Wall Primer en plusieurs couches, frais sur frais.

- Nettoyage

Éliminer Universal Wall Primer des outils et autres surfaces en les lavant à l'eau avant le durcissement final.

## Autres indications

- Évaluer les conditions d'application selon la saison : différentes conditions de température et d'humidité entraînent des variations importantes des délais de séchage et/ou de réaction du produit.

## 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 Norme de Qualité Kerakoll**

Aspect	liquide blanc
Poids spécifique	$\approx 1 \text{ kg/dm}^3$
Conservation	$\approx 18$ mois à compter de la date de production en emballage d'origine intact
Avertissements	crain le gel, éviter l'exposition directe au soleil et aux sources de chaleur
Emballage	Bidons 1 – 5 – 10 l
Températures d'application	de $+5 \text{ °C}$ à $+35 \text{ °C}$
Délai avant recouvrement	$\geq 4$ heures
Rendement :	
- comme fixatif	$\approx 0,08 - 0,12 \text{ l/m}^2$
- comme consolidant	$\approx 0,15 - 0,2 \text{ l/m}^2$
Dilution avec de l'eau* :	
- comme fixatif	da 1:2 a 1:5
- comme consolidant	da 0 a 1:2

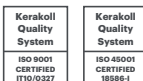
Mesure des caractéristiques à une température de  $+20 \text{ °C}$ , 65 % H.R. et en l'absence de ventilation.

\* La dilution optimale doit toutefois être déterminée en fonction de la compacité, de la consistance et du pouvoir absorbant du support.

## Avertissements

- vérifier que le support est parfaitement propre, sec et absorbant
- en cas de besoin, demander la fiche de données de sécurité

- pour tout ce qui n'est pas prévu, consulter 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 mai 2026 ; 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](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.