

# Aqua-Pur Retard

Additif retardant éco-compatible pour les vernis en phase aqueuse de la ligne Aqua-Pur, idéal dans le GreenBuilding. Monocomposant, respecte l'environnement et la santé des applicateurs.

Aqua-Pur Retard allonge le temps ouvert, ce qui améliore l'ouvrabilité et l'étalement dans des conditions d'application critiques.



**GREENBUILDING RATING®**

Low Emission  
IAQ VOCs  
Indoor Air Quality

Water Based

SLV REDUCED  
Solvent ≤ 90 g/l kg

Low Ecological Impact

Health Care

Formulation à base d'eau

Aucun étiquetage de risque environnemental

Non toxique et non dangereux

SYSTÈME DE MESURE ATTESTÉ PAR L'ORGANISME DE CERTIFICATION SGS

**PLUS PRODUIT**

- Facilite l'application à température élevée et sur de grandes surfaces
- Spécial parquets neufs ou existants, bois secs et difficiles

**DOMAINES D'UTILISATION**

**Destination d'utilisation**  
Diluant spécifique pour :

- Aqua-Pur Flex
- Aqua-Pur Basic
- Aqua-Pur Basic Rapid
- Aqua-Pur
- Aqua-Pur HP
- Aqua-Pur HPX

**Ne pas utiliser**  
Pour la dilution d'autres produits non cités dans la destination d'utilisation; outre les pourcentages indiqués dans les fiches techniques des produits susmentionnés.

**MODE D'EMPLOI**

**Préparation**  
Produit prêt à l'emploi.

**Application**  
Pour la dilution de Aqua-Pur Flex ajouter jusqu'à 10% maximum de Aqua-Pur Retard selon les nécessités et les indications des fiches techniques correspondantes.  
Pour la dilution de vernis de fond en phase aqueuse et de vernis de finition ajouter 5-10%, selon les nécessités et les indications des fiches techniques correspondantes.

**AUTRES INDICATIONS**

L'ajout des pourcentages susmentionnés d'Aqua-Pur Retard aux vernis de la gamme Aqua-Pur, n'augmente pas la valeur de COV au-delà des limites prévues par la Directive 2004/42/CE.

\* 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 transparent
Emballage	bouteille plastique 0,5 l
Températures limites d'application	de +10 °C à +30 °C
Conservation	≈ 12 mois à partir de la date de production dans l'emballage d'origine et non ouvert ; craint l'humidité
Avertissements	craint le gel, éviter l'exposition directe au soleil et aux sources de chaleur

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 spécifiques de chantier: température, ventilation et porosité du support.

## AVERTISSEMENTS

### - Produit pour utilisation professionnelle

- se conformer aux normes et dispositions locales en vigueur
- respecter les dilutions figurant dans cette fiche technique et dans les fiches techniques susmentionnées
- ne pas exagérer avec les dilutions et les quantités appliquées
- des pourcentages d'Aqua-Pur Retard supérieurs à ceux indiqués pourraient réduire le revêtement des vernis et allonger les temps nécessaires à la superposition et à l'égrenage
- des pourcentages d'Aqua-Pur Retard supérieurs à ceux indiqués et son utilisation dans les périodes froides pourraient compromettre l'opacité et l'aspect esthétique final du vernissage
- 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 données relatives aux Rating se réfèrent au GreenBuilding Rating® Manual 2013. Les présentes informations ont été mises à jour en novembre 2019 (ref. GBR Data Report - 12.19). 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). 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 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](mailto:info@kerakoll.com) - [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com)