

Aquastop Flangia

Garniture élastique en NBR pour le scellement de tuyaux et d'évacuations avant la pose de carreaux en céramique, grès cérame et pierres naturelles. À appliquer par collage à froid.

Aquastop Flangia garantit la continuité de l'imperméabilisation même au niveau des évacuations et des corps passants.



PLUS PRODUIT

- Élasticité élevée
- Imperméabilité totale
- Parfaitement applicable avec les gels adhésifs éco-compatibles de la ligne Biogel®, avec Aquastop Fix, avec les membranes imperméables éco-compatibles Aquastop Nanoflex® et Nanodefense® Eco
- Pour intérieurs et extérieurs

DOMAINES D'UTILISATION

Destination d'utilisation

Scellement imperméable d'installations hydrauliques/électriques, de corps passants et d'évacuations dans les surfaces extérieures (balcons, terrasses) et les locaux sanitaires (cuisines, cabines de douche, salles de bain, saunas).

Ne pas utiliser

Pour contenir ou être en contact avec des solvants forts (cétone, ester, hydrocarbures).

MODE D'EMPLOI

Préparation des supports

Les supports doivent être compacts, lisses, débarrassés de la poussière, des huiles et des graisses, sans parties friables et inconsistantes. Poncer et dépolir les métaux et les matières plastiques, éliminer entièrement les vernis, peintures et ragréages fins. Le support doit être stable, non déformable et sans fissures. Les éléments à sceller doivent être préalablement accrochés mécaniquement au fond ou être englobés de façon solidaire avec le fond.

Préparation

La garniture est prête à l'emploi. Coller directement les superpositions avec l'imperméabilisant élastique Nanodefense® Eco ou Aquastop Nanoflex®. Pour Aquastop Flangia 350x350, réaliser le trou en fonction du diamètre de l'évacuation à imperméabiliser avant la pose.

Application

Aquastop Flangia s'applique au sol (350x350) pour réaliser un raccord imperméable avec les évacuations au sol et au mur (120x120) pour réaliser un raccord imperméable avec les passages de tuyaux hydrauliques/électriques. La garniture élastique Aquastop Flangia doit être entièrement incorporée dans la couche imperméabilisante. Pour coller Aquastop Flangia, appliquer l'imperméabilisant avec une spatule sur le support déjà préparé, introduire Aquastop Flangia, avec le côté présentant la trame tournée vers le bas, dans l'évacuation ou dans le tuyau à imperméabiliser, puis presser à fond sur l'imperméabilisant encore frais. Appliquer ensuite une seconde couche d'imperméabilisant sur le tissu en recouvrant entièrement Aquastop Flangia.

Nettoyage

Nettoyer les outils utilisés pour le collage avec de l'eau lorsque l'imperméabilisant est encore frais. Après durcissement, le nettoyage n'est possible que mécaniquement.

DONNÉES TECHNIQUES SELON NORME DE QUALITÉ KERAKOLL

Aspect	ruban vert
Conservation	≈ 24 mois
Nature du matériau	NBR thermoplastique
Température de service	de -40 °C à +100 °C

Aquastop Flangia 120x120:

- Emballage	boîtes 20 pces.
- Dimensions	≈ 120x120 mm
- Épaisseur	≈ 0,6 mm

Aquastop Flangia 350x350:

- Emballage	boîtes 10 pces.
- Dimensions	≈ 350x350 mm
- Épaisseur	≈ 0,8 mm

AVERTISSEMENTS

- **Produit pour utilisation professionnelle**
- se conformer aux éventuelles normes et dispositions nationales
- opérer à des températures comprises entre +5 °C et +35 °C
- protéger le ruban appliqué des détériorations de chantier
- en cas de nécessité, 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 classifications Eco et Bio se réfèrent au GreenBuilding Rating® Manual 2013. Ces informations sont actualisées au mois de September 2018. 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. 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 est rédigée en fonction de nos meilleures connaissances techniques et d'application. 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