

# Aquastop Flangia

**NBR elasztikus tömítés a csővezetékek és lefolyók tömítésére kerámialapok, greslapok és természetes kövek lerakása előtt. Hidegen ragasztva alkalmazható.**

Az Aquastop Flangia biztosítja a vízszigetelés folytonosságát a lefolyókhoz és az áthaladó testekhez kapcsolódva is.



## A TERMÉK ELŐNYEI

- Nagyfokú rugalmasság
- 100%-os vízszigetelő képesség
- Tökéletesen alkalmazható a Biogel®, termékcsalád öko-kompatibilis gél ragasztóival, az Aquastop Fix termékkel, az Aquastop Nanoflex® és Nanodefense® Eco öko-kompatibilis vízálló membránokkal
- Kül- és beltérben

## KÖNNYŰ HASZNÁLHATÓSÁG

### Felhasználható

Elektromos-/vízhálózatok, áthaladó elemek és kültéri felületek (balkonok, teraszok) lefolyói és higiéniai helyiségek (konyhák, zuhanyfülkék, fürdőszobák, szaunák) vízálló tömítésére.

### Ne használjuk

Erős oldószerek (ketonok, észterek, szénhidrogének) tárolására vagy azokkal érintkezve.

## HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

### A hordozórétegek előkészítése

A hordozórétegeknek tömörnek, simának kell lenniük, meg kell őket tisztítani a portól, olajtól és zsíroktól, nem megfelelően stabil és nem megfelelő erősségű részekről menteseknek kell lenniük. A fémeket és műanyagokat csiszoljuk le és portalanítsuk, teljesen távolítsuk el a lakkokat, festékeket és a finomvakolatokat. A hordozóréteg stabil, nem deformálódó és repedésmentes kell, hogy legyen. A tömítendő elemeket előzőleg mechanikusan rögzíteni kell az aljzatba, vagy szilárdan a betontömbbe be kell építeni.

### Előkészítés

A tömítés használatra kész. Az egymásra helyezett részeket Aquastop Nanoflex® vagy Nanodefense® Eco rugalmas vízszigetelő termékkel közvetlenül ragasszuk össze. Az Aquastop Flangia 350x350 esetében a vízszigetelendő lefolyó méretének megfelelő átmérőjű furatot a lerakás előtt alakítsuk ki.

### Alkalmazás

Az Aquastop Flangiát lehet alkalmazni padlón (350x350) padlólefolyók vízálló csatlakozásának kialakításához illetve falon (120x120) elektromos/vízcsövek vízálló csatlakozásának kialakításához. Az Aquastop Flangia rugalmas tömítést teljes egészében építsük bele a vízszigetelő rétegbe. Az Aquastop Flangia ragasztásához vigyük fel glettával a vízszigetelő terméket az előkészített aljzatra, helyezzük az Aquastop Flangiát a vízszigetelendő lefolyóba vagy a csőbe úgy, hogy a hálós része lefelé legyen, majd nyomjuk le a még friss vízszigetelő termék aljára. Vigyük fel a vízszigetelő termék második rétegét a szövetre, és fedjük le teljes mértékben az Aquastop Flangiát.

### Tisztítás

A ragasztáshoz használt szerszámokat vízzel kell tisztítani, amikor a vízszigetelő termék még friss. Keményedés után az eltávolítás csak mechanikailag lehetséges.

## A KERAKOLL MINŐSÉGI SZABVÁNYA SZERINTI ADATOK

Megjelenés	Zöld szalag
Tárolás	≈ 24 hónapig
Az anyag természete	NBR termoplasztikus
Hőtűrő képesség	-40 °C és +100 °C között
<b>Aquastop Flangia 120x120:</b>	
- Csomagolás	20 db/doboz
- Méretek	≈ 120x120 mm
- Rétegvastagság	≈ 0,6 mm
<b>Aquastop Flangia 350x350:</b>	
- Csomagolás	10 db/doboz
- Méretek	≈ 350x350 mm
- Rétegvastagság	≈ 0,8 mm

## FIGYELMEZTETÉSEK

- **Szakemberek számára készült termék**
- tartasuk be az esetleges jogszabályokat és nemzeti rendelkezéseket
- tanulmányozzuk a Laminati Kerakoll® műszaki kiadványát, amely a [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com) oldalon elérhető
- +5 °C és +35 °C hőmérséklet között dolgozzunk
- az alkalmazott szalagot óvjuk az építési károsodásoktól
- az 1907/2006/EK rendelet meghatározásainak megfelelő termék, ezért nincs szükség hozzá biztonsági adatlapra
- a jelen leírásban nem szereplő kérdés esetén vegyünk fel a kapcsolatot a Kerakoll Worldwide Global Service-szel a +39 0536.811.516 számon - [globalservice@kerakoll.com](mailto:globalservice@kerakoll.com)

Az osztályozási adatok a GreenBuilding Rating® Manual 2012-re vonatkoznak. A jelen információk 2019 decemberben lettek frissítve; megjegyzés: a KERAKOLL SpA a jövőben kiegészítheti és/vagy módosíthatja azokat; az esetleges frissítéseket a [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com) honlapon lehet megtekinteni. A KERAKOLL SpA ezért csak a közvetlenül a saját honlapján megjelenő információk valóságáért, aktualitásáért és frissítéséért felel. A műszaki adatlap a legjobb műszaki és alkalmazási ismereteink alapján készült. Mivel nincs közvetlen befolyásunk az építési terület körülményeire és a munkák kivitelezésére, ezek csak általános iránymutatásokat képviselnek, és semmilyen kötelezettséget nem jelentenek Társaságunk számára. Ezért előzetes próba végzése javasolunk annak ellenőrzésére, hogy a termék megfelel-e a tervezett alkalmazáshoz.



**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)