

# 2 KS Folyékonyfólia

(FLUESSIGFOLIE 2 KS)



- > 2-komponensű
- > gyorsan szilárduló
- > glettelhető



## Terméktulajdonságok

Gyorsan száradó, varrat és fuga mentes, két komponensű alternatív szigetelés. Hidegben is rugalmas.

## Alkalmazhatóság

Kül és beltéri felhasználásra, víznyomás mentes vizes felületekre, közvetlenül a kerámia burkolat alá zuhanyzókban, fürdőszobákban, fürdő kabinokban, teraszokon, erkélyeken. Megfelel az ONR 22207 W1 - W4, ZDM előírása szerinti - O | AO<sub>1</sub> | AO<sub>2</sub> | BO adatlapnak.

## Termékadatok

### Kiszerezés:

12 kg vödör      27 vödör+ zsák / 324 kg / raklap  
50 kg vödör      12 vödör + zsák / 600 kg / raklap

### Tárolás:

Száraz, fagymentes helyen, bontatlan, eredeti csomagolásban kb. 6 hónapig.

## Műszaki adatok

Anyagigény:      kb. 1,5 kg/m<sup>2</sup>/ mm  
Fazékidő:      kb. 1 óra  
Burkolható:      kb. 3 óra múlva  
Rétegvastagság:      min. 2 mm  
Feldolgozási hőmérséklet:      > + 5°C

## Szabványossági vizsgálatok, minőségi tanúsítványok

ONR 22207  
ZDB - Adatlap

## Bedolgozás

### Javasolt szerszám:

Lassú fordulátú elektromos keverő, kőműves kanál, 30l-es keverőedény.

### Alapfelület:

Az alap legyen szilárd, száraz, hordképes, alaktartó, stabil, por olaj, leválasztószér és szennyeződés mentes. A laza részeket el kell távolítani. Feleljen meg az érvényben lévő előírásoknak.

Megfelel:

Betonra, gázbetonra, cementbázisú kész vakolatokra

Nem megfelelő:

Víznyomásnak kitett helyekre pl. uszómedencékbe

### Előkészítés:

Az alapfelület burkolhatóságát vizsgálni kell. Az alapfelület tulajdonságának megfelelő Murexin alapozóval be kell kenni a felületet.

### Keverés:

Az anyagot az előírt keverési arányban be kell keverni. (A Komp. : B Komp. = 1 : 1) A csomagolásban lévő egységet egyszerre kell bekeverni, míg homogén, csomómentes anyagot nem kapunk.

### Feldolgozás:

Az alaposan bekevert anyagot közepes méretű fogazott glettvassal egyenletesen az alapfelületre fel kell hordani. A merőleges falcsatlakozásoknál a hajlaterősítő szalagot be kell a kenhető szigeteléssel rögzíteni. A további szigetelés rendszerelemeket, csőátvezetési mandzsettákat is használjuk a hézagmentes szigetelés kialakításának érdekében. A kenhető szigetelést két egymástól független munkafázisban kell felhordani, hogy a hibákat elkerüljük. A szerszámokat használat után vízzel mossuk el!

## Hidegburkolat ragasztási rendszer

### Rendszerkiegészítő termékek

#### Kiegyenlítés:

Murexin javító és kiegyenlítő anyagok  
Hajlaterősítő szalag, Gully szigetelés, Csőátvezetések

#### Bevizsgálás szerint:

- LF Mélyalapozó
- 2 KS Folyékony fólia
- C2, S1 minősítésű Flex csemperagasztó

### Fontos figyelmeztetés!

Az aljzatra vonatkozó szabványokat, előírásokat, műszaki előírásokat mindenkor figyelembe kell venni! +5 oC alatt az anyag nem használható fel. Magas páratartalom és alacsony hőmérséklet késlelteti, magas hőmérséklet gyorsítja a kötést és a szilárdulást! Semmilyen idegen anyag nem keverhető hozzá!

### Munkavédelem

Munkavédelem: Termékre jellemző tulajdonságok, mint összetétel, hulladék elhelyezés, tisztítás, különleges kezelés megtalálhatók a termék biztonsági adatlapján.

Fenti műszaki tájékoztatónkat átfogó tapasztalataink valamint legjobb ismereteink alapján állítottuk össze. Az ismertető alapján semmi nemű jogi kötelezettség nem terhelheti cégünket. Sem szerződéses jogviszonyt, sem egyéb az adás-vételi szerződésben fel nem tüntetett kötelezettségeket nem alapoz és testesít meg. Termékeink minőségét mindenkor az előadási és szállítási feltételeinkben garantáljuk. A hibálehetségek kockázatának elkerülése érdekében felhívjuk termékeink felhasználóinak figyelmét az alkalmazás során felmerülő korlátozásokra. Természetesen lehetetlen lenne minden jelenlegi és jövőbeni alkalmazási lehetőséget és speciális esetet hiánytalanul feltüntetni. Azok az adatok, amelyeket a szakemberek részéről ismertetnek feltételezünk nem kerültek felsorolásra. A felhasználó, kivételoz nem mentesíthető, azaz nem formálhat jogot reklamáció benyújtására a kérdéses, vitatható esetben történő szóbeli tájékoztatás esetén, saját felelősségére elvégzett helyszíni kipróbálás esetén, valamint szakemberrel történő kivitelezés esetében sem. Jelen műszaki ismertető újabb változat kiadásával érvényét veszti.