

# KEMIKÁL®

a bevált minőség magyarul

## SORIFLEX® 1K folyékonyfólia

rugalmas vízszigetelő anyag

### ÁLTALÁNOS TULAJDONSÁGOK

A SORIFLEX® 1K folyékonyfólia oldószermentes, vizes diszperziós kötőanyagú, egykomponensű, kenhető vízszigetelő anyag. Könnyen felhordható ecsettel, hengerrel vagy simítóval. Környezetkímélő, az egészséget nem veszélyeztető termék. Megkötött állapotban rugalmas, a repedéseket 1,0-1,5 mm-ig áthidalja. Belső térben, üzemi víz elleni szigetelésre alkalmazható hidegburkolat alá.

### ALKALMAZÁSI TERÜLET

**Csak belső terekben használható!**

Lakóépületek nedves helyiségeiben (zuhanyozók, fürdőszobák, konyhák, stb.) nedvesség, üzemi és használati víz elleni szigetelésre.

Nedvességre érzékeny, erősen szívóképes felületekre (gipsz válaszfalak, faforgácslapok, betonp és eternitlapok) burkolás előtti védelmére.

Ásványi felületekre (mész-cement vakolat, beton, gázbeton, mészhomoktégla).

### A TERMÉK ELŐNYEI

Vízzáró, megvédi a burkolat alatti nedvességre érzékeny alapfelületeket.

Felhasználásra kész, semmiféle további adalékanyagot nem igényel, könnyen felhordható.

Környezetkímélő, vizes bázisú, oldószermentes.

Repedésáthidaló, a meglévő és utólag jelentkező repedéseket eltömiti, ill. áthidalja, kb. 1,0-1,5 mm-ig.

Közvetlenül burkolható, a szigetelés külön védelmet nem igényel.

### MŰSZAKI JELLEMZŐK

Külső	sárgás-fehér folyadék
Sűrűség	min. 1426 kg/m <sup>3</sup>
Szárazanyag-tartalom	min. 70 m/m%
Konzisztencia	kenhető
Bedolgozhatóság	nem korlátozott
Nyitott idő, bőrösödés kezdete	15-20 perc
Felhasználható	+ 6 °C felett
1. réteg nedves vastagsága	0,5 mm
Száradási idő	kb. 3 óra
2. réteg nedves vastagsága	0,5 mm

TERMÉKISMERTETŐNK LEGJOBB TUDÁSUNK SZERINT 2017 FEBRUÁRJÁBAN KÉSZÜLT, ÉS AZ ÚJABB ISMERTETŐ MEGJELENÉSÉIG ÉRVÉNYES. A VÁLTOZTATÁS JOGÁT FENNTARTJUK! VEVŐSZOLGÁLATUNK SZEMÉLYES, ÍRÁSBELI ÉS TELEFONOS ÉRDEKLŐDÉS ESETÉN IS KÉSZSÉGGEL AD FELVILÁGOSÍTÁST. FELHÍVJUK SZÍVES FIGYELMÉT, HOGY A TERMÉK FELHASZNÁLÁSÁVAL KAPCSOLATBAN GARANCIÁLIS IGÉNYEK CSAK A JELEN KIADVÁNY ELŐÍRÁSAINAK BETARTÁSA ESETÉN ÉRVÉNYESÍTHETŐK.

SZAKEMBEREK SZÁMÁRA KÉSZÜLT TERMÉK!

A TERMÉK FELHASZNÁLÁSHOZ SZÜKSÉGES A MEGFELELŐ ÉPÍTŐIPARI SZAKMA SZABÁLYAINAK ISMERETE ÉS BETARTÁSA. A FELHASZNÁLÓ ELŐZETESEN GYŐZŐDJÖN MEG ARRÓL, HOGY A TERMÉK, A KÍVÁNT FELHASZNÁLÁSRA ALKALMAS-E. A TERMÉKISMERTETŐBEN LEÍRT FELHASZNÁLÁSTÓL ELTÉRŐ ALKALMAZÁS ESETÉN, MINDEN ESETBEN EGYEDŰL A FELHASZNÁLÓ A FELELŐS A KÖVETKEZMÉNYEKÉRT.

**Termékismertetőinket és aktuális árlistáinkat megtekintheti  
a [www.kemikalrt.hu](http://www.kemikalrt.hu) című honlapunkon.**

Száradási idő	kb. 3 óra
Tapadószilárdság 28 nap (flexibilis ragasztóval)	> 1,0 MPa
Repedésáthidaló képesség	kb. 1,0 – 1,5 mm-ig
Vízzáróság 0,5 bar nyomáson	vízzáró
Páradiffúziós jellemzők -egyenértékű légrétegvastagság -páradiffúziós együttható ( $\mu$ )	0,57 m 380

## FELHASZNÁLÁS

### Az alap előkészítése

Az alapnak tisztának, szilárdnak, festékmaradványoktól mentesnek kell lennie. Szükség esetén mechanikailag meg kell tisztítani a felületet nagynyomású vízzel, drótkéfével, homokszórással. Erősen szívóképes felületet először Soripon alapozóval vagy Barra Emulzióval kell a termékismertetőkből előírtak szerint alapozni. A fóliaszigetelést az alapozó száradása után hordhatjuk fel.

### Szigetelés felhordása

SORIFLEX<sup>®</sup> 1K folyékonyfóliát hígítatlanul, hengerrel, ecsettel vagy simítóval kell teljes fedéssel, 2 rétegben felhordani a felületre.

Kb. 3 órai száradás után lehet a második réteget felhordani.

A száradási idő nagymértékben függ az alapfelület és a légtér hőmérsékletétől, nedvességtartalmától, ill. a szellőztetés hatásfokától.

A padlóösszefolyókat és csőáttöréseket hálóerősítéssel – a szakmai előírásoknak megfelelően – Soriton F ragasztóhabarcsba ágyazva kell kialakítani., majd a második réteggel lefedni.

A teljes száradás után (kb. 24 óra), a szigetelésre kizárólag rugalmas ragasztóval (célszerűen SORITON F, vagy Soriton Flex 2K-val) lehet csempézni. (Nem szoros illesztéssel, sarkokban, éleknél rugalmas tömítéssel.)

**Anyagszükséglet :** kb. 1,6 kg/m<sup>2</sup> két rétegben, összesen

## EGÉSZSÉG- ÉS KÖRNYEZETVÉDELEM

Vizes bázisú, környezetkímélő termék. Az építési vegyi anyagokkal történő munkavégzés esetén a szokásosan elvárt higiéniai követelmények betartása mellett felhasználása az egészséget nem veszélyezteti. A szembe, vagy bőrre került anyagot bő vízzel azonnal el kell távolítani.

**EUH208:** 5-klór-2-metil-4-izotiazolin-3-on (EINECS-szám: 247-500-7) és 2-metil-2H-izotiazol-3-on (EINECS-szám: 220-239-6) 3:1 arányú keveréket tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

A kezelt árucikk biocid terméket tartalmaz. A termék az alábbi konzerválószeret tartalmazza:

-(etiléndioxi)dimetanol (EINECS-szám: 222-720-6)

-5-klór-2-metil-4-izotiazolin-3-on (EINECS-szám: 247-500-7) és 2-metil-2H-izotiazol-3-on (EINECS-szám: 220-239-6) 3:1 arányú keveréke;

A készítmény felhasználásra alkalmatlan és felesleges maradéka nem veszélyes hulladék, EWC-kód: 08 04 16, kikeményedés után építési hulladékként kezelhető EWC-kód: 17 09 04.

A szermaradékot tartalmazó szennyezett csomagolás ártalmatlanítása ugyanúgy történjen, mint a készítményé.

**Tűzvesélyességi osztály: nem tűzvesélyes.**

## CSOMAGOLÁS, TÁROLÁS, SZAVATOSSÁG

### Csomagolás

1,5 kg műanyag dobozban, 6, 12 és 25 kg műanyag vödörben

### Tárolás

Eredeti, zárt göngyölegben, hűvös, száraz, fedett helyen kell tárolni.

### Szavatossági idő

Az előírt körülmények között tárolva, a gyártástól számított 12 hónapig felhasználható.

**FAGYVESZÉLYES!**

**GYÁRTJA:** KEMIKÁL ÉPÍTŐANYAGIPARI ZRT. ÉPÍTÉSI MŰGYANTAGYÁR  
4254 NYÍRADONY,  
SZÉCHENYI U. 105  
TELEFON: +36 1 215-7370; FAX: +36 1 215-7980  
[INFO@KEMIKALRT.HU](mailto:INFO@KEMIKALRT.HU); [www.kemikalrt.hu](http://www.kemikalrt.hu)

**FORGALMAZZA:** KEMIKÁL ÉPÍTŐANYAGIPARI ZRT.  
1097 BUDAPEST, IX.  
TAGLÓ U. 11-13  
TELEFON: +36 1 215-0446  
FAX: +36 1 216-1444

**VEVŐSZOLGÁLAT:** TELEFON: +36 1 215-0446  
FAX: +36 1 216-1444

VALAMINT A KEMIKÁL ZRT. VISZONTELADÓINAK ORSZÁGOS HÁLÓZATA.