

TERMÉK ADATLAP

SikaProof® Primer-02

Alapozó a SikaProof® Adhesive-02 ragasztóhoz

TERMÉKLEÍRÁS

A SikaProof® Primer-02 vizes bázisú, akril alapozó, mely alkalmazható póruszáróként a SikaProof® Adhesive-02 ragasztó feldolgozását megelőzően. A SikaProof® Primer-02 alapozó a SikaProof A+ utólagosan feldolgozható vízszigetelő rendszer része.

FELHASZNÁLÁS

A SikaProof® Primer-02 alkalmazható alapozóként a SikaProof® Adhesive-02 ragasztóhoz beton és más cementbázisú alapfelület esetén.

Megjegyzés:

- A termék használata kizárólag szakmai felhasználók részére ajánlott.

JELLEMZŐK / ELŐNYÖK

- Jó tapadás cementbázisú alapfelületekhez
- Felhasználásra kész
- Egyszerűen feldolgozható hengerrel
- Vizes bázisú

TERMÉKINFORMÁCIÓ

Alapanyag	Vizes bázisú akril diszperzió
Csomagolás	5 kg-os kanna További csomagolási egységekről tájékozódjon az aktuális árjegyzékből.
Eltarthatóság	Gyártási időtől számítva 12 hónapig
Tárolási feltételek	A terméket az eredeti, bontatlan, sértetlen csomagolásában, száraz helyen, +5 °C és +30 °C közötti hőmérsékleten tárolja. Mindig olvassa el a csomagolás címkéjét. A biztonságos kezelésre és tárolásra vonatkozó információkért olvassa el a termék biztonságtechnikai adatlapját.
Szín	Halványpiros
Sűrűség	1,01 kg/l (+20 °C-on)
Szárazanyag tartalom (súly)	25 %

TERMÉK ADATLAP

SikaProof® Primer-02

November 2022, Version 03.01

020720308100000002

RENDSZER INFORMÁCIÓ

Rendszer felépítése

Az alábbi termékek a SikaProof® A+ utólagosan feldolgozható rendszer részei:

Funkció	Termék
Alapozó	SikaProof® Primer-02
Ragasztó	SikaProof® Adhesive-02
Vízszigetelő lemez	SikaProof® A+ 08 SikaProof® A+ 12
Ragasztószalag	SikaProof® ExTape-100

FELHASZNÁLÁSI INFORMÁCIÓK

Anyagfelhasználás

kb. 100–150 g/m²/réteg

Megjegyzés: Ez elméleti érték, mely nem veszi figyelembe az alapfelület porozitásából, kialakításából, egyenetlenségéből és a veszteségből származó többlet anyagszükségletet. A pontos anyagszükséglet kiszámításához az adott alapfelületi feltételek mellett, a feldolgozáshoz használt eszközzel dolgozza fel a terméket egy próbafelületre.

Termék hőmérséklete

+5°C és +35°C között

Levegő környezeti hőmérséklete

+5°C és +35°C között

Alapfelület hőmérséklete

+5°C és +35°C között

Várakozási idő / Átdolgozhatóság (munkamenetek között)

20 - 30 perc, +20°C-on

A párolgási idő függ az alapfelülettől, az időjárástól és a felhordott alapozó mennyiségétől. Hagyja az alapozót teljesen megszáradni, a felülete ne legyen ragadós (érintésszáraz).

TERMÉKADATOK ALAPJA

Ebben a Termék Adatlapban közölt műszaki adatok laboratóriumi vizsgálatok eredményein alapulnak. Az aktuális mérési eredmény az eltérő körülmények miatt ettől kissé eltérhet.

ÖKOLÓGIA, EGÉSZSÉG ÉS BIZTONSÁG

A termék használata előtt kérjük olvassa el az aktuális, vonatkozó biztonsági adatlapot. A biztonsági adatlap tartalmazza a fizikai, ökológiai, toxikológiai és biztonságtechnikai adatokat, valamint tájékoztatást nyújt a vegyi anyagok biztonságos kezelésére, tárolására és ártalmatlanítására vonatkozóan.

FELHASZNÁLÁSI TUDNIVALÓK

ALAPFELÜLET MINŐSÉG

Az alapfelület legyen ép, tiszta, homogén és szennyeződésektől (pl. olaj, zsír, por, laza, málló részek, cementiszap, egyéb gyengén tapadó anyagok) mentes.

ALAPFELÜLET ELŐKÉSZÍTÉS

Lyukak és üregek feltárása

Az alapfelület mechanikai előkészítése során teljesen tárja fel a lyukakat és üregeket.

A beton alapfelület legyen szilárd, ép, egyenes, sík, tiszta, száraz és szennyeződésektől (pl. kosz, olaj, zsír, felületkezelés) mentes.

1. Távolítsa el a gyenge cementbázisú alapfelületet.
2. A cementiszap eltávolítása érdekében mechanikusan készítse elő az alapfelületet pl. szemceszórással vagy csiszolással.
3. A termék feldolgozása előtt távolítson el minden port, laza, málló részt az alapfelületről.
4. Az alapfelület kiegyenlítéséhez, illetve a repedések, lyukak és üregek kitöltéséhez használjon megfelelő SikaTop®, Sika MonoTop® vagy Sikagard® terméket. Az aljzatkiegyenlítéshez és a hibák javításához használt termékekre vonatkozó további információért forduljon a Sika Műszaki Osztályához.

TERMÉK ADATLAP

SikaProof® Primer-02

November 2022, Version 03.01

020720308100000002

FELHASZNÁLÁS

Szigorúan tartsa be az alkalmazástechnikai útmutatóban, a felhasználási kézikönyvben és a munkaelőírásban meghatározott feldolgozási eljárás lépéseit, melyeket mindig az aktuális helyszíni feltételekhez kell igazítani.

A terméket ecsettel vagy hengerrel dolgozza fel az előkészített alapfelületre. Biztosítsa a bevonat folytonosságát és pórusmentességét az alapfelületen.

HELYI KORLÁTOZÁSOK

Kérjük vegye figyelembe, hogy az egyedi helyi szabályozások miatt a termék adatlapban szereplő információk és a termék ajánlott felhasználási módjai országonként eltérőek lehetnek. A tényleges termék adatokra és a felhasználásra vonatkozóan kérjük olvassa el a vonatkozó Termék Adatlapot.

JOGI TUDNIVALÓK

A Sika termékek alkalmazásához és végfelhasználásához kapcsolódó információkat és különösen az ajánlásokat a Sika jóhiszeműen biztosítja a jelenleg rendelkezésre álló ismeretei és tapasztalatai alapján arra az esetre, amennyiben a terméket a Sika ajánlásainak megfelelően tárolják, kezelik és használják. Ezen információkból, bármilyen írásos javaslatunkból, illetve más tanácsunkból az anyagban, az alapfelületben és a helyszíni körülményekben lévő különbségek miatt semmilyen az értékesítésre vagy adott célra való megfelelésre vonatkozó garancia, vagy jogi vonatkozásból eredő kötelezettség nem származtatható. A termék felhasználójának ellenőriznie kell a terméknek az adott felhasználási módnak és célnak való megfelelését. A Sika fenntartja a jogot a termékek tulajdonságainak megváltoztatására. Harmadik fél tulajdonjogát figyelembe kell venni. Minden megrendelést elfogadjunk a jelenlegi értékesítési és szállítási feltételeink szerint. A felhasználónak minden esetben az adott termék legfrissebb Termék Adatlapját kell figyelembe vennie, amit kérésre rendelkezésére bocsátunk.

Sika Hungária Kft.

2051 Biatorbágy
Rozália Park 5-7.
Tel: +36 1 371 2020
Fax: +36 1 371 2022
info@hu.sika.com
<https://hun.sika.com>



TERMÉK ADATLAP

SikaProof® Primer-02
November 2022, Version 03.01
020720308100000002

SikaProofPrimer-02-hu-HU-(11-2022)-3-1.pdf