

TERMÉK ADATLAP

Sikalastic® Primer PVC

EGYKOMPONENSÚ POLIURETÁN ALAPOZÓ

TERMÉKLEÍRÁS

A Sikalastic® Primer PVC egy egykomponensű, tisztán vörös poliuretán alapozó, amely kiváló tapadóhidat képez a Sikalastic®-621 TC-t a Sarnafil®/Sikaplan® PVC tetőszigetelő lemezek között.

FELDOLGOZÁS

Sikalastic® Primer PVC Kizárólag szakmai felhasználók részére.

Alapozó, melyet a Sikalastic®-621 TC-vel használunk a Sarnafil® és Sikaplan® PVC tetőszigetelő lemezek részleteinek kidolgozására.

Összeférhető felületek:

Az alábbi új építésű (3 évnél nem régebbi) tetőszigetelő lemezekkel:

- Sikaplan G , SG, SGK, S
- Sikaplan VG, VGW, VGWT
- Sarnafil G 410, G 476
- Sarnafil S 327
- Egyéb PVC szigetelőlemezek esetében alakítsunk ki tesztfelületet

JELLEMZŐK / ELŐNYÖK

- Egykomponensű – egyszerű és használatra kész
- Növeli a Sarnafil® PVC szigetelőlemezek tapadásának mértékét
- Gyors kenhetőséget biztosít max. 2 óra elteltével

TERMÉKINFORMÁCIÓ

Vegyí alapanyag	Oldószer alapú poliuretán vegyület
Csomagolás	1000 ml-es alumínium vödör, 4db alumínium vödör/doboz
Megjelenés / Szín	Vörös
Eltarthatóság	A gyártástól számított 9 hónapig eltartható.
Tárolási feltételek	Bontatlan, sértetlen, eredeti csomagolásban, száraz, +5 °C és +30 °C közötti hőmérsékletű helyen tárolható. A magasabb tárolási hőmérséklet csökkentheti a termék tárolási idejét. További információért olvassa el a tárolási feltételekre vonatkozó részt a biztonsági termék adatlapunkban.
Sűrűség	~0,83 kg/l (23 °C-on) (MSZ EN ISO 2811-1)

Szárazanyag tartalom	6 %
Viszkozitás	~1 mPas (+23 °C / 50 % rel. páratart.)

FELHASZNÁLÁSI INFORMÁCIÓK

Anyagfelhasználás	70 - 100 ml/m ² mennyiségben
Levegő környezeti hőmérséklete	min. +5 °C / max. +35 °C
Harmatpont	Kerüljük a páralecsapódást. Az alapfelület és a még ki nem kötött bevonat hőmérséklete legyen min. 3°C-kal a harmatpont fölött.
Alapfelület hőmérséklete	min. +5 °C / max. +35 °C
Alapfelület nedvességtartalma	A felület legyen nedvességtől és páralecsapódástól mentes
Várakozási idő / Átdolgozhatóság (munkamenetek között)	30 perc és 24 óra között változhat (különösen függ az időjárási feltételektől)

FELHASZNÁLÁSI TUDNIVALÓK

ALAPFELÜLET MINŐSÉG

Az alapfelület legyen tiszta, száraz, zsíroktól és olajoktól, szilánoktól, sóktól, szilikontól, sziloxánoktól, egyéb vegyszerektől, szennyeződésektől mentes, mert azok gyengíthetik a tapadást.

ALAPFELÜLET ELŐKÉSZÍTÉS

Alaposan tisztítsunk meg minden felületet. A Sikalastic® Primer PVC használata előtt használjunk Sarna Cleaner-t vagy Sika-Trocal® Cleaner L100-at, és hagyjuk a felületet száradni min. 15 percig 23°C-on 50% relatív páratartalom mellett. Az éghajlattól függően lehet gyorsabb vagy lassabb a folyamat.

A felület minőségére és előkészítésére, valamint az alapozó diagramra vonatkozó további részletekért keresse fel műszaki szakszolgálatunkat.

FELHASZNÁLÁS

Használat előtt alaposan rázzuk fel a Sikalastic® Primer PVC alapozót.

Vigyük fel vékony rétegben egy oldószerálló ecsettel vagy filccel az alapfelületre, csak egy rétegben alkalmazzuk, és ügyeljünk rá, hogy teljes fedést biztosítson. Hagyjuk az alapozót kellően megszáradni alkalmazás előtt (lásd: várakozási idő táblázat).

A PVC/TPO tetőszigetelő lemezek további részletes információinak nézzünk utána az eljárási utasításban.

ESZKÖZÖK TISZTÍTÁSA

Minden eszközt használat után azonnal tisztítsunk meg a Thinner C tisztítóval.

KORLÁTOZÁSOK

- Ne alkalmazzuk nedves időben vagy nedves felületen.
- Amennyiben csak részletek kidolgozására alkalmazzuk a Sikalastic® Primer PVC-t, a használat során a Sikalastic® 621 TC-vel bizonyos környezeti korlátozásokat figyelembe kell vennünk.
- Ne alkalmazzuk fordított tető rétegrend esetén.
- Amennyiben az alkalmazás során egyéb anyagokkal

találkozunk, tanulmányozzuk a Sikalastic®-621 TC termék adatlapját.

- Ne használjuk víznek, nedvességnek kitett területeken.
- Amennyiben a hőmérséklet rendszeresen meghaladja a 80°C-ot, a várható élettartam csökkenhet.
- Ahol lehet, használjuk a Sikalastic®-621 TC termék világosabb színváltozatait, ezzel is csökkentve a felület hőmérsékletét.
- A tetők tervezésénél tartsuk be az általános építőipari előírásokat. Ez általában 2%-os lejtésnek vagy 1:40 aránynak felel meg.
- Ne alkalmazzuk légkondicionáló berendezés nyílásának közvetlen környezetében.

TERMÉKADATOK ALAPJA

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

HELYI KORLÁTOZÁSOK

Kérjük vegye figyelembe, hogy a termék teljesítményére vonatkozó szabályozások országonként eltérőek lehetnek. A tényleges felhasználásra vonatkozóan kérjük olvassa el a vonatkozó Termék Adatlapot.

ÖKOLÓGIA, EGÉSZSÉG ÉS BIZTONSÁG

Biztonsági tudnivalók Termékeinkkel végzett munka esetén a fontosabb fizikai, biztonságtechnikai, toxikológiai és ökológiai adatokat a termékekre vonatkozó Biztonsági Adatlapokban meg lehet találni. A veszélyes anyagokra vonatkozó rendelkezéseket be kell tartani.

JOGI TUDNIVALÓK

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 szokásos körülmények között kezelik, használják, tárolják. Ezen információkból, bármilyen írásos javaslatunkból, illetve más tanácsunkból a helyszíni körülményekben lévő különbségek természete miatt semmilyen az értékesítésre vagy adott célra való megfelelésre vonatkozó garancia, vagy jogi vonatkozásból eredő kötelezettség nem származtatható. Harmadik fél tulajdonjogát figyelembe kell venni. Minden megrendelést elfogadunk a jelenlegi értékesítési és szállítási feltételek szerint. A felhasználónak minden esetben az adott termék legfrissebb Termék Adatlapját kell figyelembe vennie, amit szívesen rendelkezésére bocsátunk. Ebben a Termék Adatlapban közölt adatok megfelelnek a kiadás időpontjában rendelkezésre állóknak. Amennyiben eltérés mutatkozik a Termék Adatlapon szereplő, valamint a szállítmány címkéjén lévő adatok között, úgy minden ilyen esetben a címkén szereplő adatok a mértékadóak. Ilyen és hasonló kérdéses esetekben kérjük, érdeklődjének vevőszolgálatunknál. A kivitelezési és bedolgozási utasítást kérjük pontosan betartani, mivel a termékre vonatkozó minőségi garanciánk csak az előírás szerinti felhordás, bedolgozás, felhasználás esetén érvényes.

Sika Hungária Kft.
Építőipari Üzletág
1117 Budapest, Prielle Kornélia u. 6.
Tel: +36 1/371-2020
Fax: +36 1/371-2022
info@hu.sika.com
www.sika.hu

SikalasticPrimerPVC_hu_HU_(07-2016)_1_1.pdf

Termék Adatlap
Sikalastic® Primer PVC
július 2016, Version 01.01
020945074100000029

