

Termék Adatlap
Kiadás időpontja: 2008.07.16.
Verzió: 04
Sika® Primer-490 T Sika® Primer-490 T

Sika® Primer-490 T

Alapozó üvegre és mázas felületekre

Termékleírás A Sika® Primer-490 T átlátszó, oldószeres, egykomponensű alapozó a Sikalastic®-490 T jobb tapadásának elősegítésére üvegen és mázas felületen.

Alkalmazási terület ■ Az átlátszó Sikalastic®-490 T alapozója

Jellemzők / előnyös tulajdonságok

- Egyszerű feldolgozás
- Nedvesség hatására köt
- Alkalmas alapfelületek:
üveg, üvegtégla, mázas kerámia

Termékadatok

Alak

Megjelenés / szín Átlátszó folyadék

Szállítás 1 kg-os palack

Tárolás

Tárolási feltételek / szavatossági idő Száraz helyen, +5 °C és +30 °C hőmérsékletek között tároljuk. Közvetlen napsütéstől védjük.

Eredeti, ép, jól lezárt csomagolásban 9 hónapig tárolható.

Műszaki adatok

Vegyi bázis Szilán-bázisú, izopropanolban diszpergálva

Sűrűség 0,80 kg/dm³

Rendszerinformáció

Feldolgozási részletek

Anyagszükséglet / adagolás Az anyagfelhasználás, mely az alapfelület érdességétől és nedvszívó képességétől függ, tömör alapfelületnél 0,03 kg/m², nagyon porózus alapfelület esetén 0,08 kg/m², egy vagy két rétegben.

Alapfelület minősége Megfelelő szilárdságú és ellenálló legyen a közlekedésből és szerkezeti mozgásokból következő erőknek.



Alapfelület előkészítés	<p>Az alapfelület szilárd, tiszta, száraz, leválasztó szerektől, olajtól, zsírtól, szilántól, sótól, szilikontól, sziloxántól és egyéb vegyi anyagtól mentes legyen, melyektől tapadáscsökkenés lépne fel. A maximális nedvességtartalom legfeljebb 5% lehet. Új beton legalább 28 napos legyen.</p> <p>Minden repedést egy arra alkalmas termékkel javítsunk ki.</p> <p>A relatív páratartalom 50% és 70% közötti legyen.</p>
--------------------------------	--

Feldolgozási feltételek/ korlátozások

Környezeti hőmérséklet	Min. +5 °C / max. +35 °C
Feldolgozási eljárás / eszközök	<p>A Sika® Primer-490 T-t egy tiszta száraz ruhával – azt jól átitatva – vigyük fel az ép alapfelületre. Használjunk elegendő mennyiséget a ruhából, és győződjünk meg arról, hogy mindenhol befedtük a felületet.</p> <p>A végső, Sikalastic®-490 T poliuretán réteget 1-2 óra múlva dolgozzuk fel.</p>

Megjegyzés	Minden műszaki érték, mely ebben a Termék Adatlapban áll, laboratóriumi mérések alapján megállapított. A tényleges értékek akarunktól kívül álló körülmények miatt módosulhatnak.
-------------------	---

Biztonsági előírások

Fontos 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

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.



Sika Hungária Kft.

1117 Budapest, Prielle Kornélia u. 6.

Tel.: +36 1 371-2020

Fax: +36 1 371-2022

E-mail: info@hu.sika.com Web: www.sika.hu

MINŐSÉGÜGYI RENDSZERÜNK

önkéntesen tanúsítva
rendszeres felügyelettel
ISO 9002 szerint



KÖRNYEZETIRÁNYÍTÁSI RENDSZERÜNK

önkéntesen tanúsítva
rendszeres felügyelettel
ISO 14001 szerint

