

Termék Adatlap
Kiadás dátuma 05/2007
Verziószám: 04
Sikafloor® ProSeal-13 W

Sikafloor® ProSeal-13 W

Akrilgyanta emulzió a mattnedves betonra és esztrichre

Termékleírás Folyékony akrilgyanta emulzió utókezelőszer a betonszerkezetek viaszmentes utókezelésére.

Alkalmazás Betonfelületek és cementesztrichek viaszmentes utókezelésére.

Jellemzők és előnyök A Sikafloor® ProSeal-13 W oldószermentes akrilátdiszperzió működési elve, hogy száradását követően egy párazáró védőfilmet képez a beton felületén

- Csökkenti a víz eltávozását
- Véd a kiszáradás ellen
- Megelőzi a zsugorodási és száradási repedések kialakulását
- Javítja a szilárdsági tulajdonságokat a felülethez közeli rétegekben
- Használható magas hőmérsékleten, erős napsütésben és szélben ugyanúgy, mint alacsony hőmérsékleten

Termékadatok

Megjelenés

Színárnyalat Tejszerű folyadék

Hatóanyag bázis Akrilgyanta emulzió

Sűrűség 1,01 kg/dm³

Feldolgozási hőmérséklet +5 °C és +35 °C hőmérsékletek között

Szállítás 30 kg-os kanna, 190 kg-os hordó, 900 kg-os konténer

Tárolás

Tárolási feltételek/ eltarthatóság Fagytól, erős napsütéstől és beszennyeződés ellen védjük. Zárt kiszerelésben a gyártástól számított 1 évig eltartható. Fagyhatást követően az emulzió használhatatlanná válik. Hosszabb tárolást követően felhasználás előtt keverjük vagy rázzuk fel.



Feldolgozás

Anyagigény 100-150 g/m², a felület érdességétől függően.

Feldolgozási tudnivalók A beton ill. esztrich mattnedves állapotában a Sikafloor® ProSeal-13 W-t egyenletesen a felületre szórjuk. Hengerelni ugyancsak lehetséges, de magasabb anyagfelhasználást eredményez.

Minél korábban feldolgozzuk a mattnedves felületre, ill. megtörténik a felületvédelem, annál eredményesebb a védelem.

Pocsolyákat és tócsákat a feldolgozás előtt távolítsuk el.

A friss utókezelő film eleinte a felületen fehér színű; a különböző vastagságban történő feldolgozás színárnyalati eltéréshez vezethet.

A Sikafloor® ProSeal-13 W száradás után átlátszó és kissé fényes filmréteggé mutatkozik.

+35 °C feletti illetve +5 °C alatti hőmérsékleteknél kiegészítő utókezelési intézkedések szükségesek.

Szerves kötőanyagú (akrilgyanta, műgyanta diszperzió) következő réteg felvitele előtt próbafelület készítése szükséges; epoxi- és poliuretángyanta bevonatok előtt szemcseszórásos felületelőkészítés szükséges.

Az elszennyeződést kerülnünk, tiszta feldolgozóeszközöket használjunk.

Ne használjunk olyan szóróberendezést, amelyikkel előtte szilikont vagy leválasztószert szórtak.

Használat után azonnal vízzel tisztítsuk meg az eszközöket, ill. beszáradás elől védjük.

Adatok forrása

Minden adat, mely ebben a Termék Adatlapban áll, laboratóriumi teszt által mért eredményen alapszik. A ténylegesen mért érték azonban akaratunkon kívül álló körülmények miatt változhat.

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 jóhíszeműen 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 megfelelőségre 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 nyomdába adás 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, érdeklődjenek vevőszolgálatunknál. A kivitelezési és bedolgozási utasítást kérjük pontosan betartani, mivel az anyagra vonatkozó minőségi garanciánk csak az előírás szerinti felhordás, bedolgozás, felhasználás esetén érvényes.



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

**MINŐSÉGÜGYI
RENDSZERÜNK**
önkéntesen tanúsítva
rendszeres felügyelettel
ISO 9002 szerint



**KÖRNYEZETIRÁNYÍTÁSI
RENDSZERÜNK**
önkéntesen tanúsítva
rendszeres felügyelettel
ISO 14001 szerint

