

## 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/dm<sup>3</sup>

**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/m<sup>2</sup>, 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 filmréteggént 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 kerüljük, 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 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 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

