

Vizesbázisú padlóbevonatok

Garázsok, pincék, mosó- és vizeshelyiségek
színes védelme

Padlóbevonat



Ipari bevonatok

A vizesbázisú epoxigyanta vékonybevonatok ideális védőréteget képeznek garázsok, pincék, mosó- és vizeshelyiségek betonpadlóin, valamint a pincelépcsőkre kiváló megoldást nyújtanak. Termékválasztékunkból minden felületre megtaláljuk a megfelelő megoldást.



Betonpadlók gyors és egyszerű színes vékonybevonata

Vizesbázisú vékonybevonat rendszerek

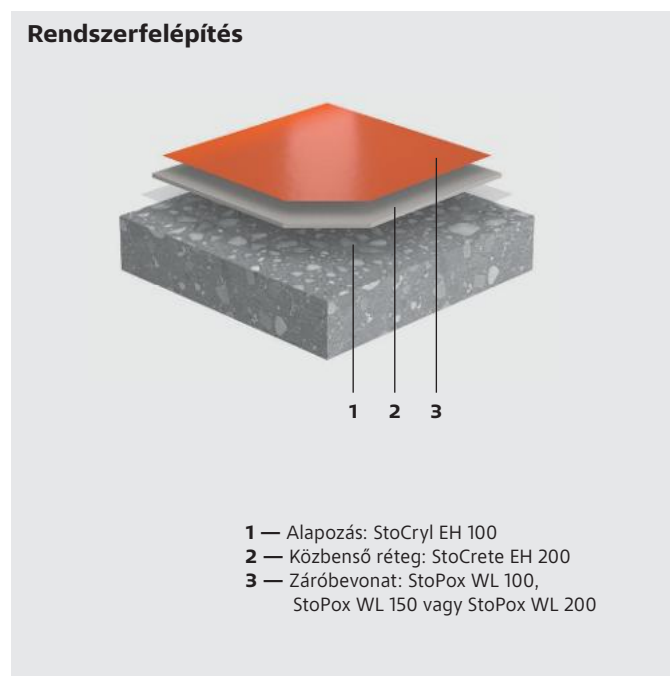
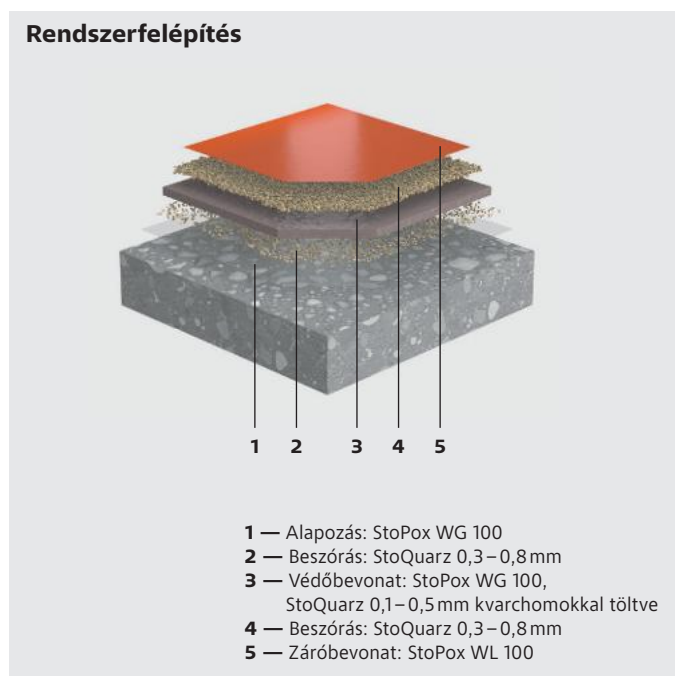
Termék	StoPox WL 100	StoPox WL 150	StoPox WL 200
Alkalmazási terület	Magángarázsok, pincék, pincelépcsők, mosó- és vízeshelyiségek, ipari-, kereskedelmi- és középületek		
Tulajdonságok	<ul style="list-style-type: none"> · Sima felület · Fényes megjelenés 	<ul style="list-style-type: none"> · Sima felület · Selyemfém megjelenés 	<ul style="list-style-type: none"> · Csúszásmentes felület R 10 · Selyemfényű megjelenés
Alapfelület	<ul style="list-style-type: none"> · Hátoldali nedvességterhelésnek kitett beton · Hátoldali nedvességterhelésnek kitett cementesztrich · Kalciumszulfát-esztrich · Magnezit-esztrich · Teherbíró régi EP-bevonatok 		
Rendszerfelépítés			
Alapozás	StoPox WL 100 vagy StoPox WG 100 színezett	StoPox WL 150 vagy StoPox WG 100 színezett	StoPox WL 200 vagy StoPox WG 100 színezett
Kiegészítő glettelés (opcionális)	StoPox WG 100 színezett, StoQuarz 0,1-0,5 mm kvarchomokkal töltve		
Fedőlezárás	StoPox WL 100	StoPox WL 150	StoPox WL 200
Beszórás (opcionális)	StoChips 1mm	StoChips 1mm	
Fedőlezárás (opcionális)	StoPox WL 100 transzparens + Sto Ballotini 75 – 150 µm	StoPox WL 150 transzparens + Sto Ballotini 75 – 150 µm	



Borítókép:
Fotó: EHL Trucks, Köln

A vizesbázisú epoxigyanta vékonybevonatok ideális védőréteget képeznek garázsok, pincék, mosó- és vizeshelyiségek betonpadlóin, valamint a pincelépcsőkre kiváló megoldást nyújtanak. Könnyen tisztítható, nem válik fel, és megköti a port. Nem lesznek foltok, ami gyakori jelenség szokott lenni. A garázspadló védve van az olaj és az olvasztósó káros hatásaitól. A kétkomponensű anyag könnyen felhordható, és egy praktikus, újrazárható vödörben kapható.

Kép a jobb oldalon:
Fotó: Karin Hessmann



StoFloor Traffic WL 100

- Parkolóházak talajon fekvő alaplemezeire

Tulajdonságok:

- Csúszásmentes felület R 11 V4
- Fényes megjelenés

Alapfelület:

- Beton
- Cementesztrich
- Kalciumszulfát-esztrich
- Magnezit-esztrich
- Teherbíró régi EP-bevonatok

StoFloor Industry EH 200

- Egyenetlen aljzatok kiegyenlítéséhez
- 1-napos bevonat

Tulajdonságok:

- Sima felület (StoPox WL 100 és StoPox WL 150) vagy csúszásmentes R 10 (StoPox WL 200)
- Fényes (StoPox WL 100), selyemmatt (StoPox WL 150) vagy selyemfényű (StoPox WL 200) megjelenés

Alapfelület:

- Beton
- Fiatal beton
- Cementesztrich
- Teherbíró régi EP-bevonatok
- Burkoló lap



Vizesbázisú vékonybevonatok tulajdonságai

- Egyszerű feldolgozás és szerszámtisztítás
- Semleges szagú
- Széles színválaszték
- Minden Sto-fióktelepen színezhető

- Alacsony diffúziós ellenállású
- Kritikus aljzatokra alkalmas bevonat
- Hátoldali nedvességterhelés esetén is alkalmazható
- Jól tisztítható
- Bevizsgált csúszásgátlási osztályok
- Gyenge sárgulási hajlam

- Lágyítószerekkel szemben ellenálló
- Az Építési Termékek Egészségügyi Értékelésével foglalkozó bizottság (AgBB) kritériumai szerint tesztelt rendszerfelépítések
- Számos rendszerfelépítés lehetséges
- Gyors, színezhető rendszeralapozó, tölthető

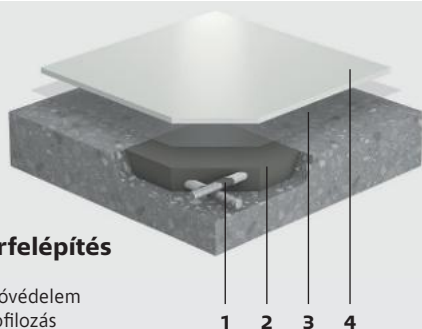
Gyorsjavító habarcs padlófelületekre

StoCrete RM F holkerképzéshez, foltszerű sérülésekre vagy szintkülönbségekhez

A StoCrete RM F gyorsjavító habarcs használható garázs- és pincepadlók, lépcsők, erkélylemezek, sőt ipari padlók javításához is.

Széleskörűen alkalmazható, például sérült területek újraprofilozásához, íves holker és ferde ékek kialakítására, valamint magassági eltérések és egyenetlen lejtések kiigazítására.

A StoCrete RM F könnyen feldolgozható. Szükség esetén alkalmazzon korrózióvédelmet – újraprofilozás – simítás – kész. Nincs szükség külön tapadóhídra. A javítóhabarcs gyorsan megköt, és rövid időn belül átdolgozható. Ezen kívül ellenáll a fagynak és az olvasztósónak, és rendkívül állékony.



Rendszerfelépítés

- 1 — Korrózióvédelem
- 2 — Újraprofilozás
- 3 — Alapozás
- 4 — Bevonat vagy fedőlezárás

Tulajdonságok

- Újraprofilozás és kiegyenlítés egy termékkel
- Nincs szükség külön tapadóhídra
- Nagyon jó tapadás beton aljzathoz
- Kiváló állékonyság
- Széleskörűen alkalmazható
- Rétegvastagság egy munkamenetben: Újraprofilozás 2 – 40 mm
- Hamar átvonható
- Ellenáll a fagynak és az olvasztósónak



StoCretec

Tudatosan építeni.

Sto Építőanyag Kft.

Központi iroda és raktár:

2330 Dunaharaszti,
Jedlik Ányos u. 17.
Telefon: +36 24 510 210
E-mail: info.hu@sto.com
Honlap: www.sto.hu

Nyitva tartás:

H-Cs.: 7:30-16:00

P: 7:30-13:00

Online árlista:

www.stocretec.hu

Pécsi kirendeltség

7629 Pécs, Névtelen u. 1.
Telefon +36 72 525 315
E-mail pecs.hu@sto.com
Honlap: www.sto.hu

Nyitva tartás:

H-Cs.: 7:30-16:00

P: 7:30-13:00

Online árlista:

www.stocretec.hu