

Vizesbázisú bevonatrendszerek ipari területekre

Alacsony emisszió és sokoldalúság

Padlóbevonat



Ipari bevonatok

Vezetőképes bevonatok

Egy szép padló mindig jó benyomást kelt. A padlónak nemcsak a különböző terheléseknek kell ellenállnia, hanem az ökológiai követelményeknek is meg kell felelnie. Vizesbázisú bevonatrendszereink ezeken túl további követelményeknek is megfelelnek.



Tudatosan építeni vizesbázisú bevonatrendszerekkel

Vizesbázisú lezárások és bevonatrendszerek

Rendszer	StoFloor Industry WL 100	StoFloor Industry WL 150	StoFloor Industry WL 200	StoFloor Industry WB 100
Rendszerfelépítés				
Alapozás	StoPox WG 100 vagy StoPox WL 100	StoPox WG 100 vagy StoPox WL 150	StoPox WG 100 vagy StoPox WL 200	StoPox WG 100
Kiegészítő glettelés (opcionális)	StoPox WG 100 + StoQuarz	StoPox WG 100 + StoQuarz	StoPox WG 100 + StoQuarz	StoPox WG 100 + StoQuarz
Bevonat				StoPox WB 100
Fedőlezárás	StoPox WL 100 ^[1]	StoPox WL 150	StoPox WL 200	StoPox WL 100 ^[1] , StoPox WL 150 ^[2] vagy StoPox WL 200 ^[3]
Beszórás (opcionális)	StoChips	StoChips		StoChips
Fedőlezárás (opcionális)	StoPox WL 100 transzparens ^[1] vagy StoPox WL 150 transzparens ^[2]	StoPox WL 150 transzparens		StoPox WL 100 transzparens ^[1] vagy StoPox WL 150 transzparens ^[2]
Tulajdonságok	<ul style="list-style-type: none"> • Sima felület • Kialakítható csúszásmentes felület beszórt rendszerfelépítéssel 	<ul style="list-style-type: none"> • Sima felület • Kialakítható csúszásmentes felület beszórt rendszerfelépítéssel 	<ul style="list-style-type: none"> • Csúszásmentes felület R 10 	<ul style="list-style-type: none"> • Sima felület • Magas hőmérsékleti ellenállás a száraz hővel szemben • Tisztatéri rendszerfelépítés: StoFloor Cleanroom WB 100
Megjelenés	<ul style="list-style-type: none"> • Fényes vagy selyem matt megjelenés • Kiváló fényállóság, beltérben alkalmazva 	<ul style="list-style-type: none"> • Selyem matt megjelenés • Kiváló fényállóság, beltérben alkalmazva 	<ul style="list-style-type: none"> • Selyemfényű megjelenés • Kiváló fényállóság, beltérben alkalmazva 	<ul style="list-style-type: none"> • Fényes, selyem matt vagy selyemfényű megjelenés • Kiváló fényállóság, beltérben alkalmazva
Színválaszték	RAL-színkártya K 5, StoColor System, NCS	RAL-színkártya K 5, StoColor System, NCS	RAL-színkártya K 5, StoColor System, NCS	RAL-színkártya K 5, StoColor System, NCS
Alkalmazás	<ul style="list-style-type: none"> • Padlóra, falra és mennyezetre • Tisztaterekbe • Kereskedelmi és nyilvános területekre • Ipari padlófelületekre • Élelmiszeripari helyiségekbe • Régi bevonatok átvonásához 	<ul style="list-style-type: none"> • Padlóra, falra és mennyezetre • Kereskedelmi és nyilvános területekre • Ipari padlófelületekre • Régi bevonatok átvonásához 	<ul style="list-style-type: none"> • Padlóra • Kereskedelmi és nyilvános területekre • Ipari padlófelületekre • Régi bevonatok átvonásához 	<ul style="list-style-type: none"> • Padlóra • Tisztaterekbe • Kereskedelmi és nyilvános területekre • Ipari padlófelületekre
Aljzat	<ul style="list-style-type: none"> • Beton, hátoldali nedvesedés esetén is alkalmazható • Cementesztrich, hátoldali nedvesedés esetén is alkalmazható • Kalciumszulfát-esztrich • Magnezit-esztrich • Teherbíró régi EP-bevonatok 	<ul style="list-style-type: none"> • Beton, hátoldali nedvesedés esetén is alkalmazható • Cementesztrich, hátoldali nedvesedés esetén is alkalmazható • Kalciumszulfát-esztrich • Magnezit-esztrich • Teherbíró régi EP-bevonatok 	<ul style="list-style-type: none"> • Beton, hátoldali nedvesedés esetén is alkalmazható • Cementesztrich, hátoldali nedvesedés esetén is alkalmazható • Kalciumszulfát-esztrich • Magnezit-esztrich • Teherbíró régi EP-bevonatok 	<ul style="list-style-type: none"> • Beton, hátoldali nedvesedés esetén is alkalmazható • Cementesztrich, hátoldali nedvesedés esetén is alkalmazható • Kalciumszulfát-esztrich • Magnezit-esztrich

^[1] Fényes megjelenés

^[2] Selyem matt megjelenés

^[3] Selyemfényű megjelenés

Egy szép padló mindig jó benyomást kelt. Ezért a padlónak nemcsak a különféle terheléseknek kell ellenállnia. Egyre inkább meg kell felelnie az ökológiai követelményeknek is. Vizesbázisú záró- és bevonatrendszereink nem tartalmaznak oldószereket és lágítószerkeket, továbbá az AgBB*-rendszer szerint lettek tesztelve. Kellemes velük dolgozni, és garantálják a szennyezésmentes beltéri klímát.

Kép a jobb oldalon:
Carl Zeiss, Aalen, DE
 StoCretec termékek:
 StoFloor Industry WL 100,
 StoFloor Industry WL 200

Vizesbázisú vezetőképes bevonatrendszerek

Rendszer	StoFloor ESD WB 110	StoFloor ESD WL 113	StoFloor ESD WL 213
Rendszerfelépítés			
Alapozás	StoPox WG 100	StoPox WL 113	StoPox WL 213
Kiegyenlítő glettelés (opcionális)	StoPox WG 100 + StoQuarz		
Földelés	StoDivers LB 100 és StoDivers LS	StoDivers LB 100 és StoDivers LS	StoDivers LB 100 és StoDivers LS
Vezetőréteg	StoPox WL 118 vagy StoPox WL 110		
Bevonat	StoPox WB 110 ^[2]	StoPox WL 113	StoPox WL 213
Fedőlezárás	Opcionális: StoPox WL 113 ^[1] vagy StoPox WL 213 ^[2]		
Tulajdonságok	<ul style="list-style-type: none"> • Rendszerellenállás < 10⁹ Ohm • Személy feltöltődése < 100 Volt, a StoPox WL 113 vagy StoPox WL 213 termékekkel kombinálva • Teljesíti a személyvédelmi követelményeket a StoPox WL 118 termékekkel kombinálva • Levezetési ellenállás < 10⁸ Ohm • Magas hőmérsékleti ellenállás a száraz hővel szemben • Tisztatéri rendszerfelépítés: StoFloor Cleanroom WB 110 	<ul style="list-style-type: none"> • Rendszerellenállás < 10⁹ Ohm • Személy feltöltődése < 100 Volt • Teljesíti a személyvédelmi követelményeket • Levezetési ellenállás < 10⁸ Ohm 	<ul style="list-style-type: none"> • Rendszerellenállás < 10⁹ Ohm • Személy feltöltődése < 100 Volt • Teljesíti a személyvédelmi követelményeket • Levezetési ellenállás < 10⁸ Ohm
Megjelenés	<ul style="list-style-type: none"> • Fényes vagy selyemmatt megjelenés • Kiváló fényállóság, beltérben alkalmazva 	<ul style="list-style-type: none"> • Fényes megjelenés • Kiváló fényállóság, beltérben alkalmazva 	<ul style="list-style-type: none"> • Selyemmatt megjelenés • Kiváló fényállóság, beltérben alkalmazva
Színválaszték	RAL-színkártya K 5, StoColor System, NCS, korlátozott színválaszték	RAL-színkártya K 5, StoColor System, NCS, korlátozott színválaszték	RAL-színkártya K 5, StoColor System, NCS, korlátozott színválaszték
Alkalmazás	<ul style="list-style-type: none"> • ESD védelmi zónákba • Szerverszobákba • Tisztaterekbe • Akkumulátor helyiségekbe • Robbanásveszélyes területekre • Elektronikai alkatrészek gyártási- és raktározási területeire • Autóipari szerelőcsarnokokba 	<ul style="list-style-type: none"> • ESD védelmi zónákba • Szerverszobákba • Tisztaterekbe • Akkumulátor helyiségekbe • Érzékeny elektromos berendezésekkel felszerelt helyiségekbe • Gyúlékony anyagok tárolásánál 	<ul style="list-style-type: none"> • ESD védelmi zónákba • Szerverszobákba • Tisztaterekbe • Akkumulátor helyiségekbe • Érzékeny elektromos berendezésekkel felszerelt helyiségekbe • Gyúlékony anyagok tárolásánál
Aljzat	<ul style="list-style-type: none"> • Beton, hátoldali nedvesedés esetén is alkalmazható • Cementesztrich, hátoldali nedvesedés esetén is alkalmazható • Kalciumszulfát-esztrich • Magnezit-esztrich 	<ul style="list-style-type: none"> • Beton, hátoldali nedvesedés esetén is alkalmazható • Cementesztrich, hátoldali nedvesedés esetén is alkalmazható • Kalciumszulfát-esztrich • Magnezit-esztrich • Teherbíró régi és új vezetőképes vagy szigetelő EP-bevonatok 	<ul style="list-style-type: none"> • Beton, hátoldali nedvesedés esetén is alkalmazható • Cementesztrich, hátoldali nedvesedés esetén is alkalmazható • Kalciumszulfát-esztrich • Magnezit-esztrich • Teherbíró régi és új vezetőképes vagy szigetelő EP-bevonatok

*AgBB = Ausschuss für die gesundheitliche Beurteilung von Baustoffen (Építőanyagok egészségügyi értékelésével foglalkozó bizottság)

^[1] Fényes megjelenés

^[2] Selyemmatt megjelenés



Jó választás

Szerves oldószer- és lágítószermentes

Az egészség a legnagyobb érték. Ezért ügyelünk arra, hogy a bevonat felhordásakor vagy a későbbi használat során ne keletkezzenek kellemetlen szagok az oldószerek vagy lágítók kipárolgásával, amelyek elronthatnák a padló használatának élményét.

Vízzel hígítható és páraáteresztő

A munka elkészült. Kész a bevonat. Most kezdődik a fáradságos takarítási munka. A szerszámok és a keverőedények gyorsan és egyszerűen megtisztíthatók vízzel.

Kalciumszulfát-esztrich, magnezit-esztrich vagy talajon fekvő beton: a páraáteresztő képességnek köszönhetően megakadályozható az ozmotikus buborékok kialakulása ezeken a kritikus aljzatokon. StoPox WL 100, StoPox WL 150, StoPox WL 113 és StoPox WL 213 airless szórással felhordhatók. Nagy területek esetén ezzel időt és pénzt takaríthat meg.

Egyedi színárnyalatok

Vízesbázisú bevonataink különböző színekben színezhetőek a RAL-színkártya, a StoColor System vagy az NCS szerint. A Sto Kereskedelmi Központokban rövid időn belül kikeverhető a választott színárnyalat.



KIT Präsidium, Karlsruhe, DE

StoCretec termékek: StoPox WG 100, StoPox WB 100, StoPox WL 100, StoPox WL 150 transzparens, Sto Ballotini

Fotó: Daniel Wieser, Karlsruhe, DE

Tulajdonságok

- Oldószermentes és szagtalan
- Nem tartalmaz lágyítószert, például benzil-alkoholt és nonylfenolt
- Megfelel a VOC-emisszió vizsgálati kritériumainak az AgBB értékelési rendszer szerint
- Könnyű feldolgozás és szerszámtisztítás, mivel vízzel hígítható
- Jelentős idő takarítható meg a StoPox WL 100, StoPox WL 150, StoPox WL 113 és StoPox WL 213 airless technológiával történő felhordásával
- Padlóbevonat készítés a gyártási folyamat akadályozása nélkül is lehetséges
- Bevonat kritikus aljzatokra
- Hátoldali nedvességterhelés esetén is alkalmazható
- Alacsony diffúziós ellenállású
- Kis és közepes terheléshez
- Széles színválaszték



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 kereskedelmi központ

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