

Termék Adatlap
Kiadás dátuma: 2009.04.09.
Verziószám: 04
Sikafloor®-Comfort Regupol 6015H

Sikafloor®-Comfort Regupol 6015H

Gumiőrleményes lemez a Sika®-ComfortFloor Pro® rendszerhez

Termékleírás A Sikafloor®-Comfort Regupol 6015H gumiőrlemény és poliuretán kötőanyag összeállítású, előregyártott rugalmas alátétlemez.

Alkalmazási terület

- Tartós, magas minőségű alátétlemez
- Különösen alkalmas kórházak, iskolák, kereskedelmi épületek, bemutatótermek, előcsarnokok, nagyterű irodák, múzeumok padlóburkolatához
- Csak beltéri használatra

Termékelőnyök / jellemzők

- Állandó rugalmasság
- Ütés- és hangelnyelési tulajdonságú
- Magas keménység
- Magas behatolási ellenállás
- Egyszerűen feldolgozható

Termékadatok

Megjelenés

Szín Fekete

Kiszerezés

Vastagság	Szélesség	Hossz	Felület	Nettó tömeg	Össztömeg
4 mm	1,5 m	45 m	67,5 m ²	2,7 kg/m ²	187 kg/tekercs

Tekercsátmérő ≈ 50 cm

Tárolás

Tárolási körülmények / eltarthatóság Vízszintesen tároljuk olyan helyen, ahol a sérülés és a víz elleni védelem garantáltan biztosított.

Rendszerinformáció

Rendszerfelépítés **Sika®-ComfortFloor Pro®:**

- Ragasztó: 1 x Sikafloor®-Comfort Adhesive
- Gumilemez: 1 x Sikafloor®-Comfort Regupol 6015 H
- Póruskitöltés: 1 x Sikafloor®-Comfort Porefiller
- Használati réteg: 1 x Sikafloor®-330
- Fedőbevonat (kötelező): 1-2 x Sikafloor®-305 W



Feldolgozási részletek

Alapfelület minősége	<p>A beton alapfelület ép, megfelelő nyomószilárdságú (min. 25 N/mm²), és a tapadóhúzó szilárdsága min. 1,5 N/mm² legyen.</p> <p>A felület tiszta, száraz vagy mattnedves és leválasztó szerektől, mint pl. olaj, zsír, festékbevonat és utókezelőszer stb. mentes legyen.</p> <p>Kétséges esetben készítsünk mintafelületet.</p>
Alapfelület előkészítés	<p>A beton alapfelületet mechanikusan készítsük elő koptatószemcsés tisztítással vagy maró berendezéssel, hogy eltávolítsuk a cementiszapot és elérjünk egy nyitott pórusú felületet.</p> <p>A gyenge betont távolítsuk el, és a felületi hibákat, mint pl. lyukakat és üregeket teljesen fel kell tárnunk.</p> <p>Javítsuk ki az aljzatot, töltsük ki a lyukakat/üregeket és egyenlítsük ki a felületet arra alkalmas termékkel a Sikafloor[®], SikaDur[®] és a Sikagard[®] termékcsalád anyagaiból.</p> <p>A kiemelkedéseket csiszolással távolítsuk el.</p> <p>Minden port, laza és morzsalékos anyagot el kell távolítani a felületről, mielőtt munkához látunk, lehetőleg seprűvel és/vagy ipari porszívóval.</p>

Feldolgozási feltételek / korlátozások

Alapfelületi hőmérséklet	Min. +10 °C / max. +30 °C
Környezeti hőmérséklet	Min. +10 °C / max. +30 °C
Alapfelület nedvessége	<p>≤ 3% nedvességtartalom.</p> <p>Mérési eljárás: Sika[®]-Tramex, CM-nedvességmérő vagy szárítószekrényes vizsgálat.</p> <p>Nem lehet felszálló nedvesség az ASTM szerint (polietilén fólia vizsgálat).</p>
Relatív páratartalom	Maximum 80%.
Harmatpont	<p>Óvakodjunk a páralecsapódástól!</p> <p>Az alapfelület, valamint a még ki nem keményedett habarcs legalább 3 °C-kal a harmatpont felett legyen, hogy elkerüljük a felületen a páralecsapódást.</p>

Feldolgozási tudnivalók

Feldolgozási eljárás / eszközök	<p>Gurítsuk ki a gumilemezt a nedves Sika[®] Comfort Adhesive ragasztóra és nyomjuk bele a Linoroller (55 kg) henger segítségével a ragasztó ragadós fázisában.</p> <p>További részletes információkért kérjük, tekintse meg a Sika[®]-Comfort Adhesive Termék Adatlapot.</p>
--	---

Várakozási idő munkafolyamatok között / átdolgozhatóság Várakozási idő, miután a Sikafloor[®]-Comfort Porefiller feldolgozható:

Alapfelületi hőmérséklet	Minimum	Maximum
+10 °C	360 perc	720 perc
+20 °C	180 perc	360 perc
+30 °C	90 perc	180 perc

A megadott idők csak körülbelüli értékek, ezért eltérő környezeti feltételek esetén változhatnak.

Megjegyzések a feldolgozáshoz / korlátozások**Eszközök**

Szőnyeg- és linóleum-henger
„SHARK” – PROFESSIONAL rögzített pengéjű szőnyegező kés

Eszközbeszerzés:

TECHNO-Werkzeuge A.E; Vertriebs GmbH.

Németország, 42579 Heiligenhaus, Dieselstr. 44; Tel. : +49 02056-9846-0

Info@techno-vertrieb.de www.techno-vertrieb.de

PPW-Polyplan-Werkzeuge GmbH., Tel.: +49 40/5597260, www.polyplan.com.

Egyes esetekben pl. padlófűtés vagy magas környezeti hőmérséklet erős igénybevétellel kombináltan lenyomatokat eredményezhet a gyantán.

Amennyiben fűtésre van szükség, ne használjunk gáz, olaj, paraffin, vagy más fosszilis tüzelőanyaggal működő berendezést, mert nagy mennyiségben képződik széndioxid és vízpára, ami hátrányos a burkolatra. Fűtéshez csak elektromos légfűtő készüléket használjunk.

Fontos tudnivalók**Mérési értékek**

Ebben az Adatlapban minden műszaki adat laborvizsgálat eredményén alapszik. Az aktuális mérési eredmény az eltérő körülmények miatt ettől kissé eltérhet.

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 műszaki 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, érdeklődjének 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

