

Önterülő polimerizált padlókiegyenlítő cementhabarcs, ipari padló**Leírás**

Önterülő cementhabarcs, padlófelületek szintbehozására, ipari padlóknak, polimerizált műgyanta adalékkal gazdagítva. Jellemzője a nagy mechanikus teherbírás, kitűnő tapadás a felülethez, könnyű bedolgozhatóság, minimális zsugorodás. Teljesen sima teherbíró végső felületet eredményez, hamar burkolható, minden további utóbevonat nélkül. 1-10 mm vastagságú réteg készésére alkalmas.

Alkalmazási terület

Ideális ipari betonpadlók, cementfelületek, mozaikpadlók stb. szintezéséhez, kiegyenlítéséhez, amelyekre bármilyen padlóburkolat, pl. padlólap, szőnyeg, parketta, műpadló stb. kerül. Kül- és beltéri használatra alkalmas. Alagsorokban, pincékben, raktárakban végső padlóburkolatnak is meghagyható. Padlófűtéssel rendelkező aljzatokhoz is kiválóan alkalmas.

Műszaki adatok

Anyag:	cementszerű por
Szín:	szürke
Vízfelvétel:	6,50 l/25 kg-os zsák
Ajánlott vastagság:	1mm - 10mm
Száraz anyag fajsúlya:	1,40 kg/l
Friss habarcs fajsúlya:	2,10 kg/l
Nyomószilárdság:	33,50 ± 3,50 N/mm ²
Hajlítószilárdság:	3,50 ± 1,00 N/mm ²
Kötési zsugorodás:	1,16 ± 0,5 mm/m
Járható:	24 óra után
Következő réteg:	24 óra után
Bedolgozható:	60 percig +20°C-on

Felhasználási javaslat**1. Felület**

A felület legyen száraz, stabil, portól, zsírtól és egyéb szennyezőanyagoktól mentes. Először alapozzuk a felületet polimer latex (ADIPLAST) anyaggal, 1:1 arányban hígítva vízzel, vagy az UNI-PRIMER akril alapozóval. Csak az alapozó teljes száradása után kezdjük hozzá a művelethez. (Ez kb. 2 óra) Alapozó anyagszükséglet: 200-300 g/m².

2. Alkalmazás

A FLOWCRET 1-10 padlókiegyenlítő habarcsot fokozatosan adjuk hozzá 6,5 l vízhez, folyamatos keverés közben, amíg egy homogén, csomómentes, folyós masszát nem kapunk. A keveréket hagyjuk állni kb. 10 percig, s utána újra keverjük meg. Ajánlott alacsony fordulatszámú keverőszár használata (kb. 300 fordulat/perc). A habarcsot öntsük ki a lealapozott felületre egy rétegben, és terítsük a kívánt vastagságban nagyméretű fém fogazott simító, vagy gumis felmosó segítségével. A habarcs elterül, és szintbe kerül. Terülés után hengerezzük le a megfelelő tüskés hengerrel, hogy eltávolítsuk a bennmaradt levegőt a masszából. Nagyobb rétegvastagsághoz, ami maximum 30mm lehet, szükséges finomra őrölt homok hozzáadása (szemcseméret 0-4 mm), a súly maximum 30%-50% arányában.

Anyagszükséglet

Kb. 1,65 kg /m²/rétegvastagság mm-enként.

Csomagolás

A FLOWCRET 1-10 önterülő padlókiegyenlítő 25 kg-os zsákokban kapható.

Tárolás

Tárolási ideje bontatlan zsákokban legalább 6 hónap, száraz helyen tárolva.

Megjegyzés

- Minimum felhasználási hőmérséklet +5°C.

FLOWCRET 1-10



- A kötést megkezdő anyag már nem lágyítható fel vízzel.
- Meleg időben a FLOWCRET 1-10 önterülő padlókiegyenlítőt öntözzük felhordás után, hogy védjük a kiszáradástól.
- A termék cementet tartalmaz, amely a vízzel lúgos reakciót indít el, és ez irritáló folyamatnak minősített.
- A biztonságos használathoz olvassa el a csomagoláson található utasításokat és a Biztonságtechnikai Adatlapot.

FORINNO KFT.

ÉPÍTÉSI KÉMIA ÉS HABARCSOK

FORGALMAZÁS:

5000 Szolnok, Tölgy u. 11.

Tel: 06-56-421-503, Fax: 06-56-522-104

www.isomat.hu E-mail: info@forinno.hu

Az ebben az adatlapban szereplő műszaki információk és utasítások a vállalatunk Kutatás és Fejlesztés Osztályának tapasztalatain alapulnak, mely a termékek hosszú távú gyakorlati felhasználására alapoz. Az ajánlásokra és javaslatokra, mely a termékek használatára vonatkoznak, nem vállalunk garanciát, mivel a helyszíni felhasználás körülményeire nincs hatással vállalatunk. Ezért a felhasználó felelős azért, hogy megerősítést nyerjen arról, hogy a termék valóban alkalmazható a felmerült műszaki problémára. A műszaki adatlap jelenlegi kiadása automatikusan érvénytelenít minden előző kiadást, mely ugyanezen termékre vonatkozott.

