



Termék jellemzői

ERFURT-KlimaTec SR 6

Gyártó

ERFURT & SOHN KG • Hugo-Erfurt-Straße 1
42399 Wuppertal • GERMANY • www.erfurt.com

Nyersanyagok/gyártás

Az ERFURT-KlimaTec SR 6 könnyű töltőanyagokból, cementből és adalékokból készült ragasztó.

Termék adatai

- Rendelési szám : 1000098
- Kiszárazás: 15 kg-os műanyagzsák
42 zsák/raklap
- Alap: Könnyű töltőanyag, cement, adalékok (műanyaggal erősített)
- Szín: cementszürke
- Térfogatsűrűség: kb. 0,8 kg/l
- Feldolgozási és alapfelület hőmérséklet: + 5°C - + 25°C
- Feldolgozási idő*) : kb. 2 óra
- Ragasztásra nyitott idő*) : kb. 30 perc
- Fugázható*) : kb. 24 óra elteltével
- Teljesen terhelhető*) : kb. 7 nap elteltével
- Tisztítás: közvetlenül a használat után vízzel tisztítsuk meg
- Bevizsgálás: EN 12004, MPA NRW Vizsgáló tanúsítvány
220003005-04
- EN 12002
- A német Bauchemie e.V. és a Német Csempeipari Szakszövetség rugalmas habarcsra vonatkozó irányelvei
- Anyagszükséglet:
kb. 1,8 kg/m² 8 mm-es fogazatnál
kb. 2,2 kg/m² 10 mm-es fogazatnál

* Az értékek + 20 °C fok hőmérséklet és 65 % relatív páratartalom mellett érvényesek.

Termék tulajdonságai

- Bevizsgált a EN 12004, C2 TE S1 szerint
- Nagyon kiadós
- Könnyen és simulékonyan feldolgozható
- Jó kezdeti tapadás
- Jó állóképesség
- Porcsökkentett
- A1 tűzvédelmi osztály

Alkalmazás/feldolgozás

Az ERFURT-KlimaTec SR 6 rendszerragasztóját alkalmazzuk az ERFURT-KlimaTec IP 2500+/3500+ beltéri szigetelő lemezek, az ERFURT-KlimaTec KP 2500+ klímalap, az ERFURT KlimaTec-LP 1000+ ablakkáva-lemez és az ERFURT-KlimaTec DK 2 szigetelő ék felragasztásához.

Alapfelület előkészítése

Az ERFURT-KlimaTec SR 6 biztonságosan ragaszt minden a DIN 18157 szabvány 1. fejezetének megfelelő alapfelületen, pl. betonon, pörusbetonon, vakolaton, falazaton, gipszlemezen, stb., valamint régi, jól tapadó csempeburkolatokon. Az ERFURT-KlimaTec SR 6 ragasztójával a lapok és a lemezek felvitele előtt jól glettelhető az alapfelület egyenetlenségei a falon és a padlón 15 mm-es rétegvastagságig.

Az alapfelület legyen száraz, hordképes, megfelelően síma felületű, átmenő repedésektől és elválasztó szerekeltől, mint pl. olaj, festék, lerakódásoktól vagy laza részeketől mentes. Az alapfelületnek messzemenően zártnak, típusának megfelelő minőségűnek és szilárdnak kell lennie. A lapok és lemezek felragasztásánál az alapfelületre, az alapfelület előkészítésére és a feldolgozásra a DIN 18157 szabvány 1. fejezetének előírásai az irányadók. A nedvszívó alapfelületeket alapozzuk oldószermentes alapozó anyaggal.

Feldolgozási feltételek:

Az ERFURT-KlimaTec SR 6 rendszerragasztóját tiszta vízzel egy tiszta keverőedényben keverjük össze homogén állagúvá.

Keverési arány kb. 8 l víz 15 kg ERFURT-KlimaTec SR 6-hoz

Kb. 4 perces érési idő után még egyszer keverjük át. Ne keverjük össze több ERFURT-KlimaTec SR 6 rendszerragasztót, mint amennyit a feldolgozási idő alatt fel tudunk használni. Az összekevert ERFURT-KlimaTec SR 6 rendszerragasztót fésüljük fel fogazott spatulával/vakolólapáttal (legalább 8 mm-es fogazat) a lapok és lemezek teljes felületére.

Megjegyzések

- Az ERFURT-KlimaTec SR6 ragasztóval készített kiegyenlítő rétegekre a rétegvastagságtól függően kb. 8-24 óra*) elteltével ragaszthatunk lemezeket!
- A már megszilárdult ragasztót ne próbáljuk meg víz vagy friss habarcs hozzáadásával újra feldolgozhatóvá tenni. Fennáll a veszélye, hogy nem lesz elég szilárd!
- Az ERFURT-KlimaTec SR 6 hidraulikus kötésű ragasztó, amelyet a teljes megkötésig, amely kedvezőtlen időjárási körülmények esetén néhány napig is eltarthat, védeni kell az esőtől és a fagytól!
- A nem kezelendő felületeket óvjuk az ERFURT-KlimaTec SR 6 rendszerragasztóval való érintkezéstől!