



A SAKRET LF kerámia csempék és járólapok, hasított lapok, márványlapok, stb. fugáinak kitöltésére szolgáló fugázó anyag extrém víztaszító tulajdonsággal.

Felhasználási terület

- külső és belső térre 1-5 mm fugavastagságig
- kő- és agyaglapok, fajansz-, kerámialapok, szegélyek, gresslapok klinker térburkoló-lapok, betonlapok fugázása

Tulajdonságok

- kültéri, beltéri, fagyálló, vízálló, hidraulikus kötésű
- extrém víz-, ill. szennytasztó
- izapolható, kvarchomok mentes
- repedésmentes, tartós, jól alakítható, nem éghető

Felület előkészítés

- A vékonygyű habarcs és a ragasztó habarcs egységesen kikeményedett, száraz legyen
- A fugák mélysége egyezzen a burkolólapok vastagságával.
- Az alapfelület nedvességkülönbségei a burkolólapok szélein színeltérést okozhatnak (ezért a gyártó felelősséget nem vállal). A porózus vagy matt felületű burkolólapokon az erősen nedvszívó SAKRET LF foltosodást okozhat, ezért elengedhetetlen a próbafugázás.
- Az eltérő és/vagy erősen nedvszívó alapot egyenletesen nedvesíteni kell.

Feldolgozás

- A zsák tartalmát a táblázatban megadott vízmennyiséggel tiszta edényben, hideg, vezetékes vízzel egy keverőszárral ellátott (legalább 600 ford/perc sebességű) fúrógéppel csomómentesre keverjük el. Pihentessük 3 percig, majd keverjük újra.
- Az anyagot gumilapos simítóval vigyük fel, a fugákat teljes mélységig töltsük ki. A felesleges anyagot a felületről húzzuk le és a keményedés kezdetén szivacs-simítóval húzzuk át. (A kötés kezdetén célszerű a felületet nedvesíteni.)

Utókezelés

- A fugázás után 14 napon belül csak tiszta vizes lemosást szabad végezni. Ez idő alatt kerüljük a mosószerek, kémiai hatású anyagok használatát

Anyagösszetétel

- portlandcement MSZ EN 196
- homok MSZ 18293
- rugalmas adalékszerek, tulajdonságjavító anyagok

Anyagszükséglet függ

- Függ:
- a fugák szélességétől, mélységétől
 - a lapok felragasztási módjától
 - az alkalmazott szerszámoktól
- 30×30-as lapok esetén kb. 0,5 kg/m²,
20×20-as lapok esetén kb. 0,7 kg/m²

Műszaki adatok

Keverővíz:	1 kg	kb. 0,26 l
	5 kg	kb. 1,30 l
	25 kg	kb. 6,50 l
Pihentetési idő:		kb. 3 perc
Feldolgozási idő:		kb.45 perc
Feldolgozási hőmérséklet:		5 °C – 25 °C
Használati hőmérséklet tartomány		kb. -20 °C – 80 °C
Fugaszélesség:		1–5 mm
Járható:		12 óra után
Teljes terhelhetőség:		14 nap után

Kiszerezés

- 5kg-os és 25 kg-os töbrétegű papírszák
- színek: fehér és ezüstszerű

Tárolás

- Száraz, hűvös, időjárási hatásoktól védett helyen eltartható 12 hónapig. A megkezdett raklapot, ill. zsákot azonnal vissza kell zárni.

Figyelmeztetés

- A friss fugákat óvni kell a közvetlen napsütéstől, 30 °C feletti hőmérséklettől, huzattól, fagytól, csapó esőtől.
- A megadott műszaki adatok 20 °C-os hőmérsékletre és 50%-os relatív páratartalomra érvényesek. Az ennél alacsonyabb hőmérséklet hosszabbítja, a magasabb pedig rövidíti a megadott értékeket.
- A kerámia csempéken és a járólapokon a fugázás után cementfátyol maradhat vissza, melynek eltávolításához vegyük figyelembe a gyártó javaslatát.
- A fugázó nem saválló ezért pl. medencék burkolásához epoxigyanta tartalmú SAKRET EPF fugázót használjunk.
- A bekevert anyagot **újrakeverni**, vagy abba a már **megkötött hulladékanyagot visszadolgozni tilos!**
- A szerszámokat és a keverőedényt használat után azonnal mossuk el, mert később az anyag csak mechanikai úton távolítható el.
- Cementet tartalmaz, ezért víz hatására lúgosan reagál. Ügyeljünk, hogy szembe, bőrre ne kerüljön! Ha mégis előfordul, mossuk le bő vízzel, szükség esetén forduljunk szakorvoshoz.

Kérjük, a kivitelezés során felmerülő kérdéseivel forduljon szakembereinkhez!

A jelen technikai adatlap a termékeink feldolgozásához ad ismereteket. Az anyag felhasználása során figyelembe kell venni az MSZ és a DIN szabványokat, valamint az érvényben lévő építészeti és műszaki előírásokat. A szavatosság a leszállított áru minőségére vonatkozik. Ajánlásaink, anyagigény javaslataink kísérleteken és tapasztalatokon alapulnak, de nem mentesítik a felhasználót az anyag előzetes kipróbálása alól. A korábban kiadott technikai adatlapok a frissítést követően érvényüket veszítik.

Frissítve: 2008.06.30.