



Előkevert M10 szilárdsági osztályú vékonyágyú ragasztóhabarcs megfelelő tapadószilárdsággal kézi feldolgozásra. Az MSZ EN 998-2 szabvány előírásai alapján

- Felhasználási terület**
- Kerámialapok, pórusbeton elemek, építőelemek építéséhez, illesztéséhez, ágyazásához.
 - Vékonyágyú ragasztóhabarcs, megfelelő feldolgozási nyitott idővel, 3-5mm rétegvastagságban

- Tulajdonságok**
- kül- és beltérben
 - szürke színű
 - fagyálló, nem éghető
 - finom állagú
 - hidraulikusan kötő, nagyon jó tapadás
 - jó felhordhatóság
 - G M10 minőségű

- Felület-előkészítés**
- Az alapfelületnek szilárdnak, síknak, repedésmentesnek, tisztának, portalannak, száraznak, zsiradéktól, olajtól mentesnek kell lennie.
 - A nem hordképes mázat, festéket el kell távolítani.
 - A felület nem zsugorodó, jól terhelhető legyen.
 - Az extrém sima felületet fel kell érdesíteni.
 - Új, erősen szívó alapfelületeken végezzünk próbaragasztást.
 - Az alapfelület nedszívásától függően használjunk SAKRET UG, SAKRET SHG, SAKRET SG alapozót.

- Feldolgozás**
- Felhordás ragasztóként alkalmazva:
- 25 kg SAKRET BK anyaghoz kb. 6,0 l tiszta vizet adagolva kell felkeverni. Kb. 5 perc pihentetési időt hagyva újra fel kell keverni.
 - Ajánlott a keverőgép, duplatárcsás vagy szárnyas, legalább 600/min.
 - A habarcsot az előkészített alapon egyenletesen fel kell fésülni

- Anyagösszetétel**
- Az MSZ EN 998-2 szabvány előírásainak megfelelő gyári szárazhabarcs, portlandcement, valamint adalék- és tulajdonságjavító anyagok.

- Kiszerezés**
- 25 kg-os töbrétegű papírzsákban/ 42 zsák EU raklapon

- Anyagszükséglet**
- kb. 1,4 kg/m²
 - Az anyagszükséglet függ:
 - A felület egyenletlenségeitől, a felhasználási módtól, a szerszámok kezelésétől

- Tárolás**
- Száraz, hűvös, fagymentes, zárt helyen eltartható 12 hónapig.
 - A megkezdett csomagolást gondosan vissza kell zárnai

- Tudnivalók**
- A száradó anyagot 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 bekevert anyagot újakeverni, vagy abba a már megkötött hulladékanyagot visszadolgozni tilos!
- A mindenkor érvényben lévő szabványnak, irányelvnek megfelelően kell eljárni.
- 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!

	Ragasztóként
Keverővíz - 1 kg - 25 kg	kb. 0,23 liter kb. 6,00 liter
Bedolgozhatósági hőmérséklet:	(T) +5 °C < T < +25 °C
Ragasztó vastagság:	3-5 mm
Feldolgozási idő:	kb. 3óra
Pihenési idő:	3 perc
Anyagszükséglet (zsák)	kb.19 l= kb.6,3m ² , 3 mm rétegvastagság esetén
Nyomószilárdság 28 nap	>10 N/mm ²

A jelen műszaki 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 műszaki adatlapok a frissítést követően érvényüket veszítik.

Frissítve: 2013.07.15.