



ZajStopp-F5 RezgésCsillapító Falazóhabarcs

Felhasználási terület	<ul style="list-style-type: none"> • ZajStopp hanggátló falazóelemek falazásához • a Bakonytherm Zajstopp hanggátló rendszer része • hagyományos kerámiaelemes falazási módhoz • középgyvas falazáshoz
Feldolgozás	<ul style="list-style-type: none"> • A falazó elemeknek portól, zsirtól, olajtól, sókiválástól mentesnek kell lenniük. • Zsákos anyag: a zsák tartalmát az előírt vízmennyiséggel (kb. 6-6,5 liter) 4-5 percig kézzel vagy géppel összekeverni (max. 600 ford/perc).
Anyagösszetétel	• portlandcement MSZ EN 197; osztályozott homok MSZ EN 13139; tulajdonságjavító adalékszerek
Anyagszükséglet	<ul style="list-style-type: none"> • 1 tonna szárazhabarcsból 700-750 liter frisshabarcs lesz. • Bakonytherm 10/50 N+F ZajStopp hanggátló téglá esetében kb. 5,0 l/m² • Bakonytherm 20 N+F ZajStopp hanggátló téglá esetében kb. 10 l/m²
Tárolás	• Száraz, hűvös, fagymentes, zárt helyen a csomagolás oldalán feltüntetett dátumtól 12 hónapig.
Tudnivalók	<ul style="list-style-type: none"> • 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. • A mindenkori 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.

Műszaki adatok	<ul style="list-style-type: none"> • Szín: szürke • Bekevert habacs testsűrűsége: kb. 1,70 g/cm³ • Szemcsenagyság: 0-1 mm • Rétegvastagság: 1,0-2,0 cm • Keverővíz (1 zsák - 30 kg): kb. 6,00-6,50 l • pH-érték: 11,0-13,5 • Húzó-Hajlítószilárdság 28 nap után: >2,0 N/mm² • Nyomószilárdság 28 nap után: >5,0 N/mm² • Tapadószilárdság 28 nap után: >0,15 N/mm²
-----------------------	---

 <p>Veszély</p>	<p>Veszélyt meghatározó komponensek: cementet tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.</p> <p>H315: Bőrirritáló hatású.</p> <p>H318: Súlyos szemkárosodást okozhat.</p> <p>P102: Gyermekektől elzárva tartandó.</p> <p>P280: Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.</p> <p>P305+P351+P338: SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.</p> <p>P302+352: HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel.</p> <p>P310: Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.</p> <p>P501: A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: valamennyi helyi, nemzeti, és nemzetközi szabályozás szerint.</p> <p>A termék max 0,002 mg/kg vízdíszható króm(VI)-ot tartalmaz. Nem tűzveszélyes!</p>
---	---

	
<p>SAKRET Hungária Bt. 9241 Jánossomorja - Újipartelep 08 1415-CPR-42(C10/2006)</p>	
<p>EN 998-2 Zajstopp F-5 Normál mész-cement falazóhabarcs Burkolt téglafalazat, vakolt falazat teherhordó és nem teherhordó falazati szerkezetben a magasépítésben</p>	
Tűzveszélyesség:	A1
Nyomószilárdság	M5
Nyírószilárdság:	≥ 0,15 N/mm² (táblázatos érték)
Vízfelvétel:	NPD

Forgalmazó: Pápateszéri Téglaiipari Kft.
8556 Pápateszér, Téglagyári út 1.
Tel.: +36 89/352-152, Fax: +36 89/352-152
www.bakonytherm-tegla.hu

Gyártó: SAKRET Hungária Bt.
9241 Jánossomorja Újipartelep
Tel.: +36 96/565-191, Fax: +36 96 565-190
www.sakret.hu

Kloridtartalom:	≤ 0,1 M.-%
Páradiffúziós ellenállási szám (μ):	5 / 35 (táblázatos érték)
Hővezető képesség:	λ _{10,szár} ≤ 0,67 W/(mK) P=50% λ _{10,szár} ≤ 0,76 W/(mK) P=90% (táblázati érték EN 1745)
Tartósság:	nem fagyálló