



MŰSZAKI ADATLAP

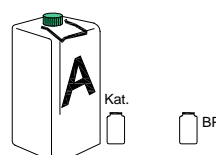
RASCOflex AY408

RASCOflex AY408 egy sokoldalú, akril gyanta bázisú, modifikált kétkomponensű injektáló anyag.

ALKALMAZÁSA

A RASCOflex AY408 csak nedves, nyirkos környezetben, – kifejezetten olyan nagy mennyiséget igénylő, nagy térfogatú munkákhoz, mint üregek feltöltése, vagy nagy anyagigényű fátyolinjektálás, talajszint alatti szerkezetek szigetelése – használható.

A RASCOflex AY408-at nem apró repedések szigetelésére tervezték.



TULAJDONSÁGOK

- Nyirkos, nedves környezetben használható
- Nedvesség hatására újra meg újra megújuló gyorsan végbemenő duzzadási képesség
- Nem kíván tapadó felületet a repedések, illesztések oldalán.

MŰSZAKI / FIZIKAI ADATOK

	A-koncentrátum	A-katalizátor	B-por
Fizikai állapot	folyadék	folyadék	por
Az anyag színe	bíbor	bíbor	fehér
Csomagolás	kanna	palack	doboz
Csomagolási mennyiség	23,68 liter	1,32 liter	750 g
Csomagolás színe	fekete	transzparens	fehér
Csomagolás jelző színe	zöld		
Viszkozitás 20°C-on	12 mPas		
Felhasználáskori hőmérséklet	+3° C-tól + 50° C-ig		
Nyomószilárdság	ca. 0,15 N/mm ²		
Duzzadás mértéke	ca. 12 %		
A keverék pH értéke	ca. 7,0 bis 12,0 -ig a lúgos betonnal reakcióba lépést követően		
A polimerizáció kezdete 20°C-on	ca. 4 - 5 perc		
Eltarthatóság	12 hónap eredeti csomagolásban +5°C és +25°C között, fénytől védett helyen		
Veszélyességi osztály	nem veszélyes	nem veszélyes	5.1

ALKALMAZÁS

Az „A” jelű komponens keverése

Öntse az „A” jelű katalizátort az injektáló gép „A” jelű kannájába. Adja hozzá az „A” jelű koncentrátumot és alaposan keverje össze. A keveréshez ajánlott keverőfejes fúrógép használata. A készre kevert „A” jelű komponens a raktározási hőmérséklettől függően kb. 2 napig tárolható.

A „B” jelű komponens keverése

Először öntsön kb. 5 liter vizet a „B” mix feliratú keverőtartályba. Oldja fel a vízben a „B” jelű port keveréssel vagy erőteljes rázással. Ezután töltsen fel vízzel a tartályt a 25 literes jelölésig, és még egyszer keverje fel alaposan. Használjon ehhez is keverőszáras fúrógépet.

A kész „B” jelű komponens most töltsen az injektáló gép „B” jelű tartályába. A keverék, a raktározási hőmérséklettől függően, 2 – 5 napig tárolható. A fent leírtak szerint elkészített „A” és „B” jelű komponens 1:1 (térfogat) arányban kell injektálni.

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

A keveréshez használt különböző eszközöket szigorúan különítse el A és B szerint és csak a hasonló komponenshez használja őket.

Lassítót és gyorsítót csak az A jelű komponenshez lehet hozzáadni.

Szükség esetén fluoresszkáló vagy bíbor színű koncentrátum is rendelhető.

BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉS

Megfelelő védőruházat, védőkesztyű, és védőszemüveg használata ajánlott. A szem kiöblítésére szolgáló vizes üveget tartson készenlétben.

SZÁLLÍTÁS

RASCOflex AY408



cikkszám: 1401.2444.001

50 literes szettekben

Kiegészítő anyagok

RASCOflex AY-RE lassító adalék



cikkszám: 1101.3011.005

5 literes kannában

RASCOflex AY-AC accelerator



cikkszám: 1101.3021.010

10 literes kannában

Injektáló gép, felszerelés és kiegészítők rendelésre kaphatók

Termékeink használatával és beépítésével kapcsolatos leírások jelenlegi tudásunkon és tapasztalatainkon alapulnak. A termékek használata ill. beszerelése során az adott helyszín speciális körülményeinek megfelelően kell eljárni. A legaktuálisabb műszaki adatlap letölthető a www.rascor.com oldalról.

Rascor International Ltd.
Gewerbestrasse 4
CH-8162 Steinmaur / Switzerland
Phone: +41 (0) 44 857 11 11
Fax: +41 (0) 44 857 11 00
info@rascor.com
www.rascor.com



Magyarországon forgalmazza

BITIMPEX 
Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.
alapítva 2003

1116 Budapest Építész u. 8-12.
Tel + Fax +36-1-3622473
szigeteles@bitimpex.hu
www.bitimpex.hu

Műszaki adatlap, 24.09.2009 rf