

MATOX 208F

Cementni lepak za stiropor (Standard)

Matox 208F je građevinski lepak za lepljenje i armiranje ploča od stiropora, kamene i staklene vune, staklene mrežice kao i za izradu DEMIT* fasade na spoljašnjim površinama.

Matox 208F je vodoodbojan i vodonepropustljiv. Otporan je na mraz u očvrsлом stanju. Dobro prijanja za različite podloge. Nema klizanja elemenata. Lako se priprema i ugrađuje.

Tehnički podaci

1	Konzistencija mm	165
2	Prionljivost za staklenu površinu %	98
3	Klizanje elemenata mm	0,0
4	Prionljivost lepka za podlogu od betona , MPa a/suvi postupak b/mokri postupak c/na povišenoj temperaturi (+70 °C) d/posle dejstva mraza	1,07 1,81 0,38 0,63
5	Prionljivost stiropora za podlogu od betona, MPa a/suvi postupak b/mokri postupak	0,14 0,18
6	Prionljivost mineralne vune za podlogu od betona, MPa a/suvi postupak	0,09

Pakovanje: natron vreća	25kg.
Vreme upotrebljivosti zamešanog lepka sa vodom:	do 240 minuta
Vreme sušenja	24h
Otvoreno vreme:	do 30 min.
Radna temperatura:	+5°C do + 30°C
Potrošnja:	4-8kg/m ²
Rok upotrebe:	preko 12 meseci

Priprema

Površina na koju se nanosi lepak mora da bude čista, bez trošnih materijala, bez prašine, masti, ulja i drugih nečistoća. Ako se lepak nanosi na visokoupijajućim površinama iste pre nanošenja navlažiti vodom i sačekati 2-3h.

Matox 208F se meša sa vodom u približnom odnosu 3,5:1, pomoću sporohodnog mešača, do potpune homogenizacije. Mešavinu treba ostaviti da odleži 10 do 15 minuta, pa ponovo promešati pred ugrađivanje.

Nanošenje

MATOX 208F se nanosi trakasto duž ivica izolacionih ploča (stiropor,mineralna i staklena vuna) i poprečno na dva do tri mesta. Sledi tiplovanje ploča i armiranje staklenom mrežicom.



Armiranje se vrši 2 do 3 dana od postavljenja ploča. Lepak se nanosi na površini ploče u sloju od oko 2-3mm i vrši se utiskivanje staklene mrežice u sveže naneti sloj istog. Nakon sušenja nanosi se završni sloj lepka debljine oko 2mm za potpuno prekrivanje staklene mrežice.

Kada se lepak osuši vrši se nanošenje podloge i završnog sloja fasadnog dekorativnog maltera.

Upozorenje

Optimalna temperatura za korišćenje MATOX 205S je u intervalu od +5 °C do +30 °C.

Ugrađeni lepak do potpunog sušenja štititi od vlaženja, smrzavanja, prebrzog sušenja usled dejstva direktnih sunčevih zraka, dejstva veta i vrućeg vazduha.

Čišćenje alata i postupanje sa otpadom

Maštine i alat nakon upotrebe očistiti od zaostalih delova maltera i temeljno oprati vodom.

Stvrdnute ostatke lepka sakupiti i odlagati kao građevinski otpad i nedozvoliti da dospu u kanalizacioni sistem i vodotokove.

Prilikom ugradnje proizvoda ispoštovati sva uputstva i propise navedene u bezbednosnom listu proizvoda.

Rok upotrebe i skladištenje

Datum na ambalaži.

Čuvati u suvoj provetrenoj prostoriji, u zatvorenoj ambalaži, složeno na drvenoj paleti i zaštićeno plastičnom folijom. Prilikom transporta zaštititi od mogućeg vlaženja.

Ne sme smrznuti.

Čuvati van domaćaja dece!

Bezbednost i zaštita

Pored opštih uputstava i propisa iz zaštite kod građevinskih odnosno fasaderskih radova, uzmite u obzir da proizvod sadrži cement i zato je svrstan među opasne preparate sa oznakom "OPASNO"! Sadržaj hroma (Cr 6+) je niži od 2ppm.

Zaštita disajnih puteva: u slučaju jačeg prašenja upotrebiti zaštitne masku.

Zaštita ruku i tela: radna odeća i zaštitne rukavice.

Kod duže izloženosti ruku preporučuje se preventivna zaštita sa zaštitnom kremom i upotreba zaštitnih rukavica.

Zaštita očiju: koristiti zaštitne naočare ili štitnik za lice.

Informacije u ovom tehničkom listu zasnovane su na laboratorijskim testovima i praktičnom iskustvu. Pošto su različiti uslovi u kojima proizvod može da se upotrebni, van naše kontrole, mi jedino možemo da garantujemo za kvalitet samog proizvoda. Krajnji rezultat zavisi od površine, pripreme, temperature, vlažnosti, itd.