

## 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 očvrslom 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 <sup>2</sup>
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 štiti od vlaženja, smrzavanja, prebrzog sušenja usled dejstva direktnih sunčevih zraka, dejstva vetra i vrućeg vazduha.

### **Čišćenje alata i postupanje sa otpadom**

Mašine 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 bezbedonosnom 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 domašaja 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 upotrebi, van naše kontrole, mi jedino možemo da garantujemo za kvalitet samog proizvoda. Krajnji rezultat zavisi od površine, pripreme, temperature, vlažnosti, itd.