

MAT FAS SILICATE

Mat Fas Silicate je silikatna boja na vodenoj bazi za završnu obradu fasadnih površina. Preporučuje se za bojenje novo-izgrađenih, a naročito za renoviranje starih, oštećenih objekata, zaštitu betonskih silosa itd. Koristi se za spoljne površine.

Mat Fas Silicate ima dobru pokrivnu moć. Ostavlja paropropustan sloj sa slabim naprezanjem. Sadrži u svom sastavu finu granulaciju koja prekriva sitne nepravilnosti ili neravnine na zidovima i stvara veoma jak zaštitni sloj.

Proizvodi se po porudžbini.

Tehnički podaci

Oblast primene	Spoljne površine
Vezivo	Silikat / SA
Gustina	1,59-1,62 kg/L
Rastvarač	Voda
Zapaljivost	Nezapaljivo
Potrošnja	2,5-8 m ² /kg (na potrošnju utiče upijanje i kvalitet pripremljenih površina, tehnika i način nanošenja, alat kojim se nanosi; imati u vidu da je veća potrošnja ako se boja nanosi preko hrapavih fasadnih površina odn. maltera)
Vreme sušenja (zavisi od temperature i vlažnosti površine/vazduha)	1-2 sata suvo na dodir 2-4 sata suvo za naredan sloj 24-36 sati kompletno suvo (na 20°C i relativnoj vlažnosti 60%)
Alat	valjak, četka
Baze	A/Bela, C
Pakovanja	25kg
Voc	<30g/L

Napomena: Tehnički podaci se odnose na belu i netoniranu/nemodifikovanu boju, čuvanu u originalnoj ambalaži na predviđen nači i na predviđenoj temperaturi. Kada se boja tonira/modificuje, tehnički podaci mogu da se promene.

Priprema površine

Površina mora biti suva, sa dobrom prionljivošću, čista i bez slabo vezanih delova, prašine, vodorastvornih soli, masti i drugih nečistoća.

Nove površine, moraju biti potpuno suve. Ispostovati propisane uslove sušenja za nanete materijale. Stare površine potrebno je tretirati na odgovarajući način, da bi se uklonili ostaci stare boje, masnoća, prljavština, zidnih plesni. Neravne površine izravnati odgovarajućim materijalima, jer boja ne može u potpunosti prikriti nedostatke prethodno nanetih materijala. Sanirati pukotine. Ukoliko se nanosi preko dekorativnih završnih maltera, ukloniti dobro sve nečistoće sa postojeće površine.

Pre početka bojenja, ravnomerno naneti Mat Prime ST.

Zaštiti deo ispod površina na koje se nanosi boja.

Voditi računa o temperaturi. Optimalna radna temperatura je od +10°C do +30°C. Nije preporuka koristiti boju na temperaturama ispod +5°C i iznad 35°C i pri relativnoj vlažnosti većoj od 80%. Navedeni temperaturni intervali podrazumevaju temperaturu prostora, površina koje treba da se boje i samog materijala. Ne raditi na površinama koje su direktno pod uticajem neke od atmosferskih pojava (sunce, kiša itd.).



Nanošenje boje

Uvek početi sa čitanjem uputstva na etiketi. Važno je biti upoznat sa bojom od početka. Upotreba pravih alata i pažljivo kreirane baze je temelj uspešnog rezultata.

Pre upotrebe boju dobro promešati (do dna).

Mat Fas Silicate se razblažuje sa 5-20% čiste, hladne vode. Imati u vidu da što je razblaženje veće, smanjuje se pokrivnost boje!

U slučaju da se površina ne može obojiti iz jednog pakovanja, potrebno je homogenizovati materijal iz dva ili više pakovanja, naročito ako je boja u nekom tonu.

Tokom bojenja, svako dodatno uticanje na boju (razblaživanje, dodavanje sredstava za nijansiranje i drugih), može da utiče na krajnji izgled osušenog filma premaza.

Mat Fas Silicate nanositi u dva pokrivna sloja. Voditi računa da je površina dobro osušena pre nanošenja drugog sloja.

Kada se nanosi Mat Fas Silicate, četkom ili valjkom, voditi računa da bude što ravnomerniji raspored sitnog granulata. Kretati se preko površine mekim pritiskom.

U toku rada, naneti sloj treba štititi od direktnog dejstva sunca (i drugih izvora toplote), kiše i drugih vremenskih prilika.

Završetak radova

Alat dobro obrisati pre pranja vodom.

Sav materijal koji se slučajno nađe na površinama koje nisu predviđene za tretiranje, odmah očistiti, dok se materijal nije osušio.

Dobro zatvoriti kantu posle upotrebe i držati je van domaćaja dece.

Prilikom odlaganja, boju ne sipati u kanalizaciju, u odvodne i površinske vodotokove, već odložiti na mesta koja su predviđena za uklanjanje otpada.

Rok upotrebe i skladištenje

Datum na ambalaži.

Čuvati u originalnom i dobro zatvorenom pakovanju, na temperaturi od +5°C do +25°C, zaštićeno od direktnе sunčeve svetlosti.

Ne sme smrznuti.

Čuvati van domaćaja dece!

Ostale informacije

Ton karta boja je izrađena na papiru i prilikom nanošenja proizvoda na različite površine, mogu se očekivati odstupanja nijansi koja ne mogu biti predmet reklamacije. Odstupanja su moguća zbog korišćenja prirodnih mineralnih filera. Neujednačenost obojenih površina, može biti posledica različite pripreme, neodgovarajućih uslova prilikom ugradnje, različite upojnosti i hraptavosti površine. Flekavosti na zidu, saniraju se prebojavanjem cele površine. Prebojavanje samo jednog dela površine se ne preporučuje. Proizvođač ne garantuje za potpuno podudaranje nijansi iz različitih šarži, pa odstupanja u tonu ne mogu biti predmet reklamacije.

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.