

## MAT PRIME AT

Mat Prime AT je akrilni prajmer na vodenoj bazi namenjen za spoljnu i unutrašnju primenu. Preporučuje se u termoizolacionim sistemima, pre nanošenja fasadnih završnih maltera ili pre nanošenja boja u enterijeru.

Sve površine, a naročito slabe i oštećene, treba premazati prajmerom.

Proizvodi se kao transparentna baza. Nije potrebno toniranje. Nije deo MIX sistema. U specijalnim slučajevima, ukoliko se tonira, potrebno je voditi računa o dobrom umešavanju pigmenata pigmenata.

### Tehnički podaci

Oblast primene	Unutrašnje / spoljašnje površine
Vezivo	SA
Rastvarač	Voda
Zapaljivost	Nezapaljivo
Potrošnja	6-10 m <sup>2</sup> /kg razblažene podloge (na potrošnju utiče upijanje i kvalitet pripremljenih površina)
Vreme sušenja (zavisi od temperature i vlažnosti površine/vazduha)	2-4 sata suvo na dodir 24 sata kompletno suvo (na 20°C i relativnoj vlažnosti 60%)
Alat	valjak, četka, mašina za prskanje
Baze	Transparentna
Pakovanja	5kg; 1kg
Voc	<30g/L

Napomena: Tehnički podaci se odnose na nemodifikovan proizvod, čuvan u originalnoj ambalaži na predviđen nači i na predviđenoj temperaturi. Kada se proizvod modifikuje, 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. Ispoštovati 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 prajmer ne može prikriti nedostatke prethodno nanetih materijala (loše naneta glet masa i sl.).

Zaštiti podove i nameštaj pre početka bojenja.

Voditi računa o temperaturi. Optimalna radna temperatura je od +10°C do +30°C. Nije preporuka koristiti prajmer 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 premazuju i samog materijala.



## **Nanošenje**

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

Pre upotrebe prajmer dobro promešati (do dna).

Mat Prime AT treba razblažiti vodom u odnosu 3:1 (voda:podloga =3:1) i dobro promešati.

Potrebno je naneti dovoljno Mat Prime AT, tako da površina bude dobro zaštićena vezivom.

U slučaju da se površina ne može premazati iz jednog pakovanja, preporuka je da se materijal iz dva ili više pakovanja homogenizuje.

## **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 domašaja dece.

Prilikom odlaganja, materijal 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 direktne sunčeve svetlosti.

Ne sme smrznuti.

Čuvati van domašaja dece!

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.

