

MATCOAT MOSAIC

Pastozni fasadni dekorativni malter od višebojnog prirodnog granulata, na vodenoj bazi, namenjen za spoljnu primenu na mineralnim površinama (malter, beton, lepak za stiropor itd.). Može se koristiti svuda gde se traži strukturalna i otporna fasadna površina. Preporučuje se u termoizolacionim sistemima sa pločama od polistirena (stiropora).

MatCoat Mosaic dobro prijanja za podlogu, ima dobru obradivost, visok stepen čvrstine i vodoodbojnosi.

Proizvodi se u zrnastoj strukturi u granulaciji 1,5mm.

MatCoat Mosaic se proizvodi u nijansama posebne MATOX ton karte fasadnih maltera.

Tehnički podaci

Oblast primene	Spoljne / unutrašnje površine
Izgled	Pastoza
Vezivo	A
Rastvarač	Voda
Zapaljivost	Nezapaljivo
Potrošnja	~4,5 kg/m ² (jednom kantom se prekriva ~5 m ²)
Vreme sušenja (zavisi od temperature i vlažnosti površine/vazduha)	~6 sati suvo na dodir 24-36 sata suvo (3-7 dana kompletno suvo) (na 20°C i relativnoj vlažnosti <60%)
Alat	nerđajuća, metalna gleterica (za nanošenje),
Baze	Nijanse prema ton karti
Pakovanja	20kg
Voc	<30g/L

Napomena: Tehnički podaci se odnose na nemodifikovani materijal čuvan u originalnoj ambalaži na predviđen nači i na predviđenoj temperaturi. Kada se materijal 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 (malterisane površine sušiti 28 dana, a završni sloj lepka za armiranje 7 dana, na 20°C i relativnoj vlažnosti 60%). Niže temperature i veća vlažnost produžavaju vreme sušenja površina.

Stare površine potrebno je tretirati na odgovarajući način, da bi se uklonili ostaci stare boje, masnoća, prljavština, zidnih plesni. Neravne površine izravnati odgovarajućim materijalima, da bi se smanjila ispuštenja i udubljenja koja narušavaju krajnji izgled završnog sloja.

Pre početka nanošenja MatCoat Mosaic, ravnomerno naneti odgovarajući prajmer i ispoštovati njegovo vreme sušenja. Voditi računa da je površina monolitna. Ukoliko su u pitanju veoma tamne nijanse i crna, ili svetle nijanse ili bela, preporuka je da se nanese odgovarajuća boja (crna odn. bela) pre nanošenja MatCoat Mosaic.

Zaštititi deo ispod površina na koje se nanosi dekorativni malter.

Voditi računa o temperaturi. Optimalna radna temperatura je od +10°C do +30°C. Ne koristiti dekorativni malter na temperaturama ispod +5°C i iznad 35°C i pri relativnoj vlažnosti većoj od 80%, po jakom suncu, magli ili kiši. 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 dekorativnog maltera

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

Pre upotrebe MatCoat Mosaic razblažiti, po potrebi, sa maximalno 1% čiste, hladne vode i dobro homogenizovati. Voditi računa da se materijal ne meša dugo i intenzivno jer će se stvoriti višak pene i materijal kao takav nije dobar za rad (u tom slučaju, ostaviti ga da odstoji 24 sata). Ako površina ne može da se prekrije iz jednog pakovanja, potrebno je homogenizovati MatCoat Mosaic iz dva ili više pakovanja. Potrebno je homogenizovati MatCoat Mosaic ukoliko je iz različitih šarži. Tokom nanošenja, svako dodatno uticanje na materijal, može da utiče na krajnji izgled osušenog dekorativnog maltera.

MatCoat Mosaic se nanosi metalnom, nerđajućom gletericom, u debljini neznatno većoj od prečnika najvećeg zrna. Odmah nakon nanošenja, pristupiti obradi, kružnim pokretima (zaglađivanjem), dok se ne formira ujednačena struktura. Nakon zaglađivanja, preći još jednom, sasvim lagano, preko obrađenih površina.

MatCoat Mosaic se nanosi brzo, kontinuirano, bez pauza, od ivice do ivice zida. Predviđen je za nanošenje na malim (cokla, nepovezane površine...), a ne na kompletnim fasadnim površinama. Izbegavati horizontalne (vodoravne) površine, izložene direktnom uticaju vode. Ako se ipak nanosi na veće površine, na više spratova itd. ugrađuje se istovremeno na svim spratovima, ali tako što se kreće od gornjeg sprata, a svaki donji se radi sa „stezenastim razmakom“. Za velike površine posebno voditi računa o prethodnoj pripremi zidova i o vremenskim uslovima, trenutnim i u narednim danima nakon nanošenja (kiša, velika vlaga), koje mogu lako promeniti tok nanošenja, a naročito sušenja.

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

Rok upotrebe i skaldištenje

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/kartonu 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 površina, može biti posledica različite pripreme, neodgovarajućih uslova prilikom ugradnje, različite upojnosti i hraptavosti površine. Flekavosti na zidu, saniraju se obradom cele površine. Obrada 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 upotrebni, van naše kontrole, mi jedino možemo da garantujemo za kvalitet samog proizvoda. Krajnji rezultat zavisi od površine, pripreme, temperature, vlažnosti, itd.