

Tehničke informacije

Fasakril Akrilni fasadni **MALTER**

Opis proizvoda

FASAKRIL AKRILNI FASADNI MALTER je zaštitno dekorativni fasadni malter zaglađene (zrnaste) – Z ili rajbovane (žljebaste) – R strukture za obradu spoljašnjih i unutrašnjih zidnih površina.

Osobine:

- Lako se nanosi
- Paropropusan
- Otporan na atmosferilije
- Postojan na struganje i udar,
- Elastičan

Upotreba

Koristi se kao gotov strukturni završni malter, za fasade na osnovnim podlogama, masama za izravnavanje, betonskim površinama i kao završni sloj u termoizolacionom sistemu.

Priprema površine

Podloga mora biti čista, čvrsta, suva, otprašena, nesmrznuta i nosivo sposobna, bez masnih mrlja i drugih nečistoća. Sa starih površina mehanički odstraniti delove koji se krune i otpadaju. Pre početka radova zaštititi stolariju, staklo i metal. Na podlogu naneti FASAKRIL Podlogu za malter GRUND, koji je potrebno tonirati u nijansu maltera, čime se postiže ravnomeran (ujednačen) izgled površine. Nakon 24h sušenja naneti FASAKRIL Akrilni fasadni malter.

Radni uslovi

- Optimalna radna temperatura je od +10°C do +30°C.
- Ne sme se nanositi pri temperaturama ispod +5°C ili preko +35°C i vlažnosti višoj od 80%. Navedeni uslovi odnose se na prostor, podlogu i sam materijal.
- Ne raditi po kiši, magli, direktno izloženo jakom suncu i vetru.
- Visoka vlaga i niske temperature mogu produžiti vreme sušenja materijala.

Uputstvo za aplikaciju

Pre upotrebe, FASAKRIL Akrilni fasadni malter dobro promešati električnom mešalicom u originalnoj ambalaži. Ukoliko je potrebno, konzistenciju maltera moguće je podesiti dodatkom vode (maks. 1,0 dcl na kantu maltera).

Nanositi ručno, ravnomerno gletericom od nerđajućeg čelika u debljini najkрупnijeg zrna ili našpricati mašinski odgovarajućom mašinom.

FASAKRIL Akrilni fasadni malter Z odmah kružno strukturirati plastičnom gletericom do ujednačene teksture.

FASAKRIL Akrilni fasadni malter R nakon kratkog sušenja, pomoću plastične gleterice izvući u željenu strukturu: kružno, vertikalno ili horizontalno.

Raditi ravnomerno i bez prekida.



ČIŠĆENJE ALATA

Odmah nakon upotrebe alat je potrebno detaljno oprati vodom. Ukoliko se alat ne opere neposredno posle upotrebe, očvrсле ostatke mehanički ukloniti. Uklanjanje se može olakšati višesatnim potapanjem alata u vodu.

HELIOS Srbija a.d. | Radovana Grkovića 24 | 32300 Gornji Milanovac | Srbija
T +381 32 771 072, +381 32 771 070 | F +381 32 713 393 | E info@helios.rs | www.helios.rs

Tehničke informacije

Fasakril Akrilni fasadni **MALTER**

Napomena

Ne preporučujemo odabir tamnih nijansi koje sadrže organske pigmente. Tamnije nijanse se mnogo više zagrevaju i na površini može doći do termičkih naprezanja i stvaranja pukotina u TIS-u. Preporučujemo da za jednu stranu fasade upotrebite istu šaržu ili da više kanti maltera međusobno pomešate. Kod reprodukcije nijansi u FASAKRIL Akrilnom fasadnom malteru moguća su blaga odstupanja od etalona (ton – karta) usled razlika u strukturi i granulaciji maltera te različitih uslova sušenja.

PROIZVOD NE SME SMRZNUTI!

Koristi se u sistemu sa proizvodima:

FASAKRIL Lepak za lepljenje stiropora PRIME

FASAKRIL Lepak za lepljenje stiropora i armiranja mrežice UNI

FASAKRIL Podloga za malter GRUND

Tehnički podaci dati su u cilju postizanja optimalnih rezultata primenom proizvoda proizvođača Helios Srbija a.d. Za sve dodatne informacije obratite se našoj tehničkoj službi. Proizvođač zadržava pravo na eventualne izmene.

Malter je suv na dodir nakon 6-10 h, a nakon 24 h površine više nije potrebno štiti od padavina. Niske temperature i visoka vlaga u vazduhu mogu znatno produžiti vreme sušenja. U takvim uslovima površinu je potrebno duže štiti i od padavina

Tehnički podaci

Sastav:	Akrilna disperzija, mineralni punila, pigmenti, staklena vlakna, aditivi i voda.	
Nijansa:	B1 i B3, nijanse prema ZVEZDA TIS ton karti, na prodajnim mestima HG MIX sistema.	
Gustina (g/cm ³ , 20°C):	1,90 - 2,00	
Suva materija (%):	86 ± 2	
pH:	8,3 - 9,0	
Potrošnja:	1,5 mm Z: ~ 2,6 kg/m ² 1,5 mm R: ~ 2,4 kg/m ²	2,0 mm Z: ~ 3,3 kg/m ² 2,0 mm R: ~ 2,7 kg/m ²
Razređivanje:	Po potrebi sa vodom (maks. 1,0 dcl na 25 kg maltera).	
Način nanošenja:	Nerđajuća gleterica, vazdušno špricanje.	
Sušenje (t=+20°C, rel. vl. 65%):	Suvo na dodir nakon 6-10 h; Otporan na kišu nakon 24 h.	
VOC:	A(c), 30 g/l; proizvod sadrži: maks. 30 g/l.	
Relativni otpor difuziji vodene pare, sD-vrednost (EN ISO 7783-2)	0,76 m (razred V2 - srednja paropropusnost)	
Kapilarna vodoupojnost (koeficijent kapilarne vodoupojnosti), w (EN 1062-3)	0,08 kg/m ² h ^{0,5} (klasa W3 - niska vodoupojnost)	
Čvrstoća prionljivosti na betonskoj podlozi (SIST EN 1542: 2000)	0,84 N/mm ²	
Pakovanje:	Plastična ambalaža 25 kg.	
Skladištenje i rok upotrebe:	Originalno zatvoren proizvod, uskladišten u suvom prostoru, zaštićen od direktne sunčeve svetlosti i smrzavanja (+5°C do +30°C) upotrebljiv je do datuma označenog na ambalaži.	