

# **Silikatni fasadni malter- reibeputz**

## **OPŠTI PODACI**

Silikatni fasadni malter ( raibeputz) je bjeli silikatni dekorativni fasadni malter.

## **NAMJENA**

Namjenjen za dekorativnu zaštitu spoljašnjih i unutrašnjih zidova.

## **OSOBINE**

- dobra prionljivost na podlogu
- velika mehanička čvrstoća
- vodootporan
- paropropustan
- postojan na atmosferilije
- ne sadrži sastojke štetne po ljudsko zdravlje

## **TEHNIČKI PODACI**

Sastav	silikatna veziva i vodena akrilatna emulzija sa mermernim punilom i specijalnim dodacima
viskozitet (Brookfield, telo 7, 50 min <sup>-1</sup> ) ISO 1625	25000-35000 Mp .as
suva materija , ISO 3251	83±1 %
pH , ISO 976	8 - 9,5
temperatura primjene (vazduha i podloge) i relativna vlaga	min.T =+ 5°C , max.T =+ 35°C; rel.vl.< 80%
optimalna radna temperatura	od +10°C do +25°C
vrijeme sušenja ( na 20°C, 65% rel.vlage )	ca. 6 sati suvo na dodir
zaštita od padavina	ca. 24 sata
Nijansa	Bjeli, toniran po bafas ton karti
Razrjeđivanje	pripremljen za upotrebu , a po potrebi može se razrediti vodom max.do 1%
Potrošnja	U zavisnosti od granulacije 1,5 mm – 2,2 - 2,6 kg/m <sup>2</sup> 2 mm – 2,9 – 3,1 kg/m <sup>2</sup> 2,5 mm - 3,5 – 3,7 kg/m <sup>2</sup>
Pakovanje	25 kg
Rok trajanja	Originalno zatvoren i na preporučen način skladišten (suva prostorija, temperatura od +5 do +35°C) proizvod je upotrebljiv 12 meseci.

## **PRIPREMA PODLOGE**

Podloga mora biti ravna, blago hrapava, čvrsta, čista , suva, otprašena, bez masnih mrlja i drugih nečistoća. Novi cementni ili produžni malteri moraju se sušiti najmanje 28 dana, a termoizolacioni malter bafas 55, 5-7 dana (pri normalnim vremenskim uslovima:T =+20°C i rel.vl.= 65%). prije nanošenja silikatnog maltera. Sa starih površina oštrom četkom odstraniti sve stare premaze i druge dekorativne nanose, trošne delove, a po potrebi zidove oprati.Prije nanošenja silikatnog maltera površinu premazati grund univerzalom u jednom ili dva premaza u zavisnosti od upojnosti zida.

---

## **UPUTSTVO ZA RAD**

---

Prije upotrebe dobro promješati ručnim električnim mikserom male brzine. Nanosi se ručno nerđajućom metalnom gletaricom u debljini nešto većoj od veličine najvećeg zrna u fasadnom malteru. Nekoliko minuta nakon nanošenja (ca.10 min., ali može i manje ili više u zavisnosti od atmosferskih uslova i upojnosti podloge) željena struktura se izvlači plastičnom gletericom kružnim, vertikalnim ili horizontalnim pokretima . Radove izvoditi bez prekida, od jedne do druge krajnje ivice zida. U slučaju više etaža raditi istovremeno na svim etažama počevši od gornje ka donjoj sa dovoljnim brojem radnika.

Preporučujemo da se na jednom objektu koristi akrilni malter iz iste proizvodne šarže . Ako se na jedan zid nanosi fasadni malter različitih proizvodnih šarži ili različitih datuma proizvodnje, da bi se izbegla moguća razlika u nijansi boje, fasadni malter pažljivo homogenizovati u posudi odgovarajuće veličine.

Radove ne izvoditi pri direktnom uticaju sunčeve svetlosti, po kiši, magli ili jakom vetu ( $\geq 30 \text{ km/h}$ ).

---

## **NAPOMENA**

---

Preporučujemo izradu oglednih površina na objektu pre početka radova.

Pridržavati se aktuelnih tehničkih uputstava za navedeni materijal.

Dato tehničko uputstvo je rezultat našeg dosadašnjeg znanja i iskustva i dato je kao pomoć u izboru i adekvatnoj primeni proizvoda. Ne preuzimamo nikakvu odgovornost za štetu koja nastane zbog pogrešnog izbora materijala, nepravilne primene ili nekvalitetnog rada.

Neznatno odstupanje u nijansi boje različitih proizvodnih šarži je moguće i ne može biti razlog reklamacije.