

AKRILNA ZAPTIVNA MASA - STRUKTURACRYL



| | | |
|--|---------------------|--------------------|
| Art.-Nr. | 0892 160 500 | |
| Pak./kom. | 1 | 12 |
| Boja | Bijela | Bijela |
| Sadržaj | 310 ml | 310 ml |
| Pakovanje | Kartuša | Kartuša |
| Hemijska osnova | Akrilna disperzija | Akrilna disperzija |
| Apsorpcija kontinuiranih kretanja | 5 % | 5 % |
| Miris | Bez mirisa | Bez mirisa |
| Vrijeme formiranja pokožice min. | 5 min | 5 min |
| Min. temperatura primjene | 5 °C | 5 °C |
| Max. temperatura primjene | 40 °C | 40 °C |
| Premazivo/Prelakirljivo | Da | Da |

| Dodatni artikli za Art.-Nr.: | Naziv | Art.-Nr. |
|-------------------------------------|-----------------------------|---------------------|
| 0892 160 500 | Pištolj za kartuše Standard | 0891 000 001 |
| | Pištolj za kartuše Robust | 0891 310 1 |
| | Nož za kartuše | 0715 66 09 |
| | PE-materijal za ispunu | 0875 806 100 |
| | PE-materijal za ispunu | 0875 810 100 |
| | PE-materijal za ispunu | 0875 815 100 |
| | PE-materijal za ispunu | 0875 820 100 |
| | PE-materijal za ispunu | 0875 830 100 |
| | PE-materijal za ispunu | 0875 840 100 |
| | Gleterica | 0891 181 |

Područje primjene

Zaptivanje fuga i pukotina na strukturnom i grubom malteru, u unutrašnjem i vanjskom području. Tipične podloge: Malter, beton, zid, gips, kamen, stiropor itd.

Napomenew

*Zbog velikog broja različitih formulacija boja i lakova, uvijek preporučujemo preliminarne probe kako bi isključili neželjene reakcije.

Opaz: U potpunosti premazane fuge, imaju tendenciju ka pucanju usljed dilatacija, jer su primjenjene boje generalno manje elastične od zaptivne mase. Nije prikladno za bitumen, nsikogradnju, primjeu pod vodom, na silikatnim površinama kao i spojevima u zoni hodanja ili kretanja vozila.

Specijalno namijenjena za popravku pukotina i oštećenja na strukturnom i grubom malteru, u unutrašnjem i vanjskom području.

Finozrnata struktura

Ravnomjerna zrnata struktura zahvaljujući sadržaju visokokvalitetnog kvarcnog pijeska.

Moguće premazivati bojama*

Moguće premazivanje disperzivnim bojama.

Postojana na UV-zrake i starenje

Bez mirisa

Performanse testirane prema EN 15651 Dio 1

- Zapaljivost: Klasa E
- Slijeganje: ≤ 3mm
- Gubitak volumena: ≤ 25%
- Zatezna svojstva nakon potapanja u vodu na 23 °C (plastika): ≥ 25%
- Postojanost: Zadovoljava

Način primjene

Površine moraju biti čiste suhe i stabilne. Sposobnost prijanjanja na poroznim i jako upijajućim površinama poboljšava se upotrebom predpremaza. Omjer miješanja za pripremu predpremaza: Strukturacryl i voda u omjeru od 1:1 do 1:5 (u zavisnosti od viskoziteta). Ostaci stare boje, maltera ili cementa se moraju odstraniti. Nije isključena pojava žutila u kontaktu sa bojama na bazi alkidnih smola. Moguća pojava korozije na nezaštićenom željezu i obojenim metalima. Pogledati informativni list „Opšte upute za rad sa zaptivnim materijalima“.

Ove informacije su samo preporuka bazirana na našem iskustvu i testiranju. Prije nove upotrebe neophodno je sprovesti vlastite probe. Usljed velikog broja različitih načina primjene, skladištenja i uvjeta primjene, ne možemo snositi odgovornost za pojedinačne rezultate rada. U mjeri u kojoj naš besplatni korisnički servis i tehnička služba obezbjeđuju tehničke informacije ili savjete ne snosimo odgovornost ukoliko iste nisu dio ugovornih okvira naših usluga, koje moraju biti obezbjeđene. Garantujemo konstantan kvalitet proizvoda i zadržavamo pravo na tehničke izmjene i daljnji razvoj proizvoda.