

EXTRA GRIP

višenamjenski temeljni premaz

1. Opis proizvoda:

EXTRA GRIP je višenamjenski temeljni premaz na bazi specijalnog akrilnog veziva, sa dodatkom mineralnih punila, za un

RAZRJEDIVANJE: Vodom do 10%
POTROŠNJA: 200-300 ml/m² po sloju, 1 sloj
PAKIRANJA: 20 kg

TRAJNOST: Neotvoren najmanje 18 mjeseci utarnje i vanjske zidne i podne površine. Posebno formuliran kao vezni most koji značajno poboljšava prijanjanje žbuka, ljepila i masa za izravnavanje kod problematičnih, glatkih i neupojnih podloga kao što su stare keramičke obloge, teraco, beton, cementni estrih i kamen. Učinkovit je kao primer pri nanošenju na različite upojne podloge : gips-kartonske ploče, gipsane žbuke, vapneno-cementne žbuke, mineralne žbuke, porobeton, OSB i mediapan ploče te stare čvrste premaze.

- ✓ za upojne i neupojne podloge
- ✓ za unutarnju i vanjsku primjenu
- ✓ izvrsno prijanjanje
- ✓ brzo sušenje
- ✓ podlogu čini hrapavom

2. Asortiman proizvoda i nijanse:

Proizvodi se u sivoj boji. Dostupan je u plastičnoj ambalaži u pakiranjima od 1 i 3 kg

3. Tehničke karakteristike:

BOJA PREMAZA:	bijela
SJAJ (EN ISO 13300):	mat
SADRŽAJ SUHE TVARI, tež.%	72 - 74%
SADRŽAJ SUHE TVARI, vol.%	55 - 56%
VISKOZNOST (EN ISO 2555):	14000 - 17000 mPa·s, 4/20, 20°C
GUSTOĆA (EN ISO 2811):	1,30 - 1,40 kg/l
MEĐUPREMAZNI INTERVAL:	3 - 5 sati, T=20°C, rel.vl.zraka=65%
pH:	8,5 - 9,5
HOS:	A(h), 30 g/l; maks. 1 g/l

glavni sastojci: akrilno vezivo, mineralna punila, aditivi, voda

4. Priprema podloge:

Podloga mora biti suha, otprašena, bez masnoća i labavo vezanih čestica. Betonske površine moraju biti stare minimalno 28 dana (max. 3% vlage).

5. Priprema proizvoda:

Proizvod prije upotrebe potrebno dobro promiješati. Ne razrjeđuje se.

6. Nanošenje, potrošnja i sušenje:

Radi boljeg prodiranja u podlogu preporučuje se nanošenje kistom u jednom sloju dok podloga upija. Potrošnja boje ovisi o hrapavosti i upojnosti podloge;

Okvirna ili prosječna potrošnja za jednoslojni nanos: 200 - 300 g/m²

Debljina suhog filma pri teoretskoj potrošnji od 100 ml/m²: 55 µm.

Pri temperaturi od 20°C i 65% relativne vlažnosti zraka međupremazni interval je 3-5 sati. Niže temperature i povećana vlažnost zraka produžuju vrijeme sušenja, čime se može znatno produžiti vrijeme za nanošenje sljedećeg premaza. Radove izvoditi pri temperaturi od +5°C do +30°C.

7. Čišćenje pribora, postupanje s otpadom i zbrinjavanje ambalaže:

Ukloniti višak boje s korištenog pribora i oprati ga vodom dok je boja svježija.

Neiskorišteni dio nerazrijeđene boje se može sačuvati u originalnoj, dobro zatvorenoj ambalaži za kasniju uporabu. Ostatke proizvoda ne izljevati u okoliš. U skladu s propisima o postupanju s otpadom, ostatke proizvoda i otpadnu ambalažu predati ovlaštenom sakupljaču/obrađivaču ili u najbliže reciklažno dvorište.

8. Zaštita pri radu:

Radi sigurnosti i zaštite, poštovati propise i opća načela sprečavanja rizika na radu i zaštite zdravlja kod građevinskih, odnosno, soboslikarskih radova. Za detaljnija uputstva o zaštiti i mjerama opreza, zatražiti Sigurnosno tehnički list.

9. Kontrola kvalitete:

Parametri kvalitete proizvoda određeni su internim proizvodnim specifikacijama te hrvatskim, europskim i drugim standardima. Garancija deklariranog, odnosno propisanog nivoa kvalitete, osigurana je od 2003. godine uvedenim sustavom cjelovitoga upravljanja i kontrole kvalitete ISO 9001, što podrazumijeva dnevne analize u vlastitom laboratoriju i povremeno u nezavisnim zavodima i institutima u Hrvatskoj i inozemstvu. Prilikom cjelovitog proizvodnog procesa, strogo se poštuju hrvatski i europski standardi s područja zaštite okoliša te osiguravanje sigurnosti i zdravlja pri radu.

10. Skladištenje, transportiranje i rok uporabe proizvoda:

Proizvod skladištiti i transportirati pri temperaturi od +5°C do +30°C, zaštićenog od izravnog utjecaja sunčevog zračenja i izvan dosega djece. **PROIZVOD NE SMIJE SMRZNUTI!**

Trajnost pri skladištenju u originalnoj, zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži, pri preporučenim uvjetima skladištenja, iznosi najmanje 18 mjeseci. Deklarirani rok uporabe ne odnosi se na načeta originalna pakovanja!

11. Ostale informacije:

Tehnička informacija je sastavljena prema našim spoznajama i iskustvima kako bi se uporabom proizvoda postigli optimalni rezultati. Za štetu prouzrokovanu pogrešnim izborom proizvoda ili nepravilnom uporabom, proizvođač ne preuzima nikakvu odgovornost.

Ova tehnička informacija dopunjuje i zamjenjuje sva prethodna izdanja. Zadržavamo pravo na eventualne naknadne promjene.

