

OPIS

Zidan Hobby je boja namijenjena za dekoraciju i zaštitu unutarnjih zidnih površina. Vrlo je jednostavna za upotrebu, visoke paropropusnosti i izrazite bjeline, te je otporna na suho brisanje.

NAMJENA

Može se nanositi na:

- Nove ili stare vapneno/cementne žbuke.
 - Betonske podloge.
 - Gips i gipsane ploče.
 - Stare organske i mineralne boje ili obloge koje su suhe, čvrste i srednje upojnosti.
 - Razne mineralne podloge koje su barem srednje upojnosti.
- Zidne površine treba prikladno pripremiti prateći upute koje nalazimo pod "PRIPREMA PODLOGE".
Ne smije se nanositi na svježe podloge.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

- Vezivo: akrilni polimeri u vodenoj disperziji.
- Gustoća: 1,69 ± 0,03 kg/l
- Viskoznost: 45 ± 5 pri temperaturi od 22°C (rotacioni viskozimetar Brookfield 5 2,5 rpm)
- Sušenje (pri 25 °C i 65% R.V.): na dodir 1 sat; nanošenje drugog sloja nakon min. 5 sati.

PRIPREMA PODLOGE

Nove podloge:

- Na čistu, suhu i pripremljenu podlogu nanijeti TehnoGRUND Acryl impregnaciju (slijedeći uputstva u tehničkom listu).

- Potom na potpuno čistu i suhu podlogu nanijeti ZIDAN Hobby prema uputama koje su opisane u "UPUTSTVA ZA NANOŠENJE".

Stare podloge:

- Potpuno odstraniti plijesan, isoljavanje, stare neprijanjajuće slojeve boje, prašinu i sl. Po potrebi pregledati površinu.

- Na čistu, suhu i pripremljenu podlogu nanijeti TehnoGRUND Acryl impregnaciju (slijedeći uputstva u tehničkom listu).

- Potom na potpuno čistu i suhu podlogu nanijeti ZIDAN Hobby prema uputama koje su opisane u "UPUTSTVA ZA NANOŠENJE".

*Količina impregnacije koju je potrebno nanijeti ovisi o upojnosti podloge, te je treba primijeniti sa prethodnom probom za svaku specifičnu podlogu posebno (pogledati tehnički list).

UVJETI NANOŠENJA

- Uvjeti okoline i podloge:

Temperatura okoline: Min. +5 °C / Max. +30 °C

Relativna vlaga okoline: <75%

Temperatura podloge: Min. +5 °C / Max. +30 °C

Vlažnost podloge: <10%

- Vrijeme sušenja u uvjetima nižih temperatura i veće R.V. zraka se produžava.

- Prije upotrebe proizvod dobro promiješati.

- Alat: četka, valjak, šprica.

- Broj slojeva: dva sloja.

- Razrjeđivanje: vodom po potrebi, do 10%.

- Kod nanošenja špricom razrjeđivanje je promjenjivo u odnosu na korištenu veličinu mlaznice i tlak.

- Čišćenje alata: vodom neposredno nakon upotrebe.

- Prosječna potrošnja: 4–5 m²/l za dva sloja na površinama prosječne upojnosti. Prije upotrebe testirati na specifičnoj površini kako bi se ustanovila potrošnja i ostali parametri.

NIJANSIRANJE

Dostupan je u bijeloj boji. Sa MIKSI univerzalnim pigmentnim koncentratom za toniranje (do 3% u volumenu).

SKLADIŠTENJE

Max. temperatura: +30°C

Min. temperatura: +5°C

Stabilnost u originalno zatvorenoj ambalaži pri odgovarajućoj temperaturi: otisnuto na pakiranju.

NE SMIJE SMRZNUTI! Zaštititi od sunca.

SIGURNOSNA UPOZORENJA

HOS kategorija i granična vrijednost: (Dir. 2004/42/EC): A: mat boje za unutarnje zidove i plafone (gloss <25@60°) (baza voda): 30 g/l (2010) ZIDAN sadrži max: 30 g/l HOS.

Ovom proizvodu nisu potrebni posebni znakovi etiketiranja po normama 67/548/CEE i 1999/45/CE, te nikakve posebne prilagodbe. Upotrebljavati proizvod prema postojećim normama sigurnosti; nakon upotrebe ne bacati ambalažu u prirodu i okoliš, ostaviti ostatke da se osuše, te ih uništiti kao specijalni otpad. Čuvati od dohvata djece. Upotrebljavati na prozračenom mjestu. U slučaju kontakta sa očima, isprati odmah obilnim količinama vode. U slučaju gutanja kontaktirati odmah liječnika, te mu predložiti ambalažu ili etiketu. Ne bacati ostatke u kanalizaciju, potoke i tlo. Za dodatne informacije pročitati sigurnosni list.

Duga-tehna d.o.o. garantira da su informacije navedene u ovom tehničkom listu u skladu sa našim tehničkim i stručnim znanjem i utemeljene na našem iskustvu; ipak, firma ne snosi nikakvu odgovornost za rezultate dobivene nakon korištenja naših proizvoda, pošto su uvjeti nanošenja van naše kontrole. Preporučuje se da se uvijek provjeri je li proizvod odgovara pojedinačnoj primjeni. Ovaj tehnički list poništava i zamjenjuje svaki prijašnji tehnički list. Za dodatne tehničke informacije molimo nazovite na + 387 36 64 00 06.

