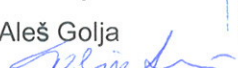




POTRDILO O KAKOVOSTI

Stran: 1/1
Datum izdaje: 03.02.2016

| | |
|---|---|
| 1. | TRGOVSKO IME JUPOL Bio Silicate Notranja silikatna barva |
| 2. | PODROČJE UPORABE Na osnovi kalijevega vodnega stekla izdelana notranja zidna barva, namenjena predvsem za dekorativno zaščito sten in stropov v objektih arhitekturne dediščine, ki se jo lahko uporablja tudi za obdelavo drugih zidnih površin. Barva je brez leska, visoko paroprepustna in odporna na mokro krtačno drgnjenje. Primerna za ljudi, ki imajo težave z alergijami. |
| 3. | SESTAVA Disperzijska barva na osnovi vodne disperzije polimerov, kalijevega vodnega stekla, celuloznega gostila, titanovega dioksida, polnil in specialnih dodatkov. |
| 4. | FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI IZGLED: Tekoč BARVA: Bela, barvni odtenki GOSTOTA: 1,55 kg/dm ³ pri 20°C pH (20°C): 10,0 – 12,0 VNETLJIVOST: / VSEBNOST SUHE SNOVI: 58 – 62 % PAROPROPUSTNOST: Sd < 0,03 m pri d=100 µm (SIST EN ISO 7783, razred 1, visoka) ODPORNOST NA MOKRO DRGNJENJE: Odporen, razred 3 (SIST EN 13300) POKRIVNOST: Razred 2 pri izdatnosti 7 m ² /L (SIST EN 13300) SIJAJ: Srednji sijaj (SIST EN 13300) HOS: < 1,0 g/L |
| 5. | VARNOSTNA OPOZORILA Po kriterijih, ki jih določa Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih pripravkov , usklajenih s smernicami DSD EU 67/458/ES in DPD 1999/45/ES, je kemijska zmes skladno z Uredbo REACH 1907/2006/ES in Uredbo CLP 1272/2008/ES kot izdelek ni razvrščen med nevarne pripravke. |
| 6. | POROČILO O PREIZKUŠANJU PROIZVODA Poročilo in certifikat inštituta ECARF GmbH - januar 2016, da je izdelek primeren za ljudi, ki imajo težave z alergijami. |
| 7. | Zagotavljamo, da lastnosti izdelka ustrezajo zahtevam specifikacije izdelka. Ta dokument je izdan z namenom, da se dokaže kakovost proizvoda v skladu s specificiranimi zahtevami. Ob bistvenih spremembah lastnosti opisanih v točki 4, se izda novo potrdilo. |
| <p>Odgovorna oseba : Vodja razvojnega področja Ime in priimek Aleš Golja</p>    | |

