

## POTRDILO O KAKOVOSTI

Stran: 1/1  
Datum izdaje: 16. 06. 2008

1.	<b>TRGOVSKO IME</b> <b>JUBOSILANTIK</b> silikatna lazurna barva
2.	<b>PODROČJE UPORABE</b> Prosojni premaz za dekorativno zaščito apnenih in apnenocementnih zunanjih in notranjih površin.
3.	<b>SESTAVA</b> Disperzijska barva na osnovi kalijevega vodnega stekla, organskih dodatkov, polnil in svetlobno obstojnih pigmentov (DIN 18363, del 2. 4. 1.). Okolju prijazen in zdravju neškodljiv premaz, ne vsebuje organskih topil in mehčal.
4.	<b>FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI</b> 4.1. IZGLED: tekoč 4.2. BARVA: bela, prosojna 4.3. GOSTOTA (kg/dm <sup>3</sup> /20°C): ca. 1,0 4.4. pH (20°C): 9,5 – 10,5 4.5. VNETLJIVOST: / 4.6. VSEBNOST SUHE SNOVI (%): 16 - 18 4.7. PAROPROPUSTNOST μ (-): μ < 300 4.8. VREDNOST Sd(m) pri d=100μm: Sd<0,03 (SIST EN ISO 7783-2 razred 1, visoka) 4.9. KAPILARNA VODOVPOJNOST (kg/m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup> ): W <sub>24h</sub> <0,2 (SIST EN 1062 -3, razred 2, srednja) 4.10. OPRIJEM PO 28 DNEH (podlaga: omet 1:1:6): >0,5 N/mm <sup>2</sup> (SIST EN ISO 4624) 4.11. VOC: max. 41 g/l
5.	<b>VARNOSTNI LIST</b> Po kriterijih <b>Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih pripravkov</b> , vsklajenim s smernicami EU 1999/45/EC, izdelek <b>ni razvrščen</b> med nevarne pripravke.
6.	<b>POROČILO O PRESKUŠANJU PROIZVODA</b> /
7.	<b>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.</b>  <b>Odgovorna oseba:</b> <b>Vodja razvojne koordinacije</b> <b>Damjan Saksida, dipl. inž. kem. tehn.</b>