

Oldal: 1/1

Kiadás dátuma: 14. 04. 2010

Visszavonásig érvényes

Nyilatkozat azonosító

száma: 0801/20100414

SZÁLLÍTÓI MEGFELEL SÉGI NYILATKOZAT

1.	KERESKEDLMI MEGNEVEZÉS TAKRIL Betonfesték (TAKRIL Barva za beton)
1.2.	FORGALMAZÓ: JUB Kft. 9500 Celldömölk, Sági út 218. Tel.: 06/95-525-720 Fax.: 06/95-525-719 E-mail: jub@jub.hu ; Web: www.jub.hu
2.	FELHASZNÁLÁSI TERÜLET Diszperziós festék a betonfelületek dekoratív védelmére.
3.	ÖSSZETÉTEL Akril kötőanyagok, szerves adalékok, töltetek és fényálló pigmenteken alapuló diszperziós festék. Környezetre és emberre ártalmatlan bevonat, nem tartalmaz szerves oldatokat és lágyítókat.
4.	FIZIKAI ÉS VEGYI TULAJDONSÁGOK
4.1.	MEGJELENÉSI FORMA: folyékony
4.2.	SZÍN: fehér, színárnyalatok
4.3.	SÚRÚSÉG (kg/dm ³ /20°C): kb. 1,42
4.4.	pH (20°C): 9,5 – 11
4.5.	GYÚLÉKONYSÁG: /
4.6.	SZÁRAZANYAG-TARTALOM (%): 59,5 – 65,0
4.7.	PÁRA ÁTERESZTŐKÉPESSÉG μ (-): $\mu < 3800$
4.8.	S _d (m) ÉRTÉK d=100 μ m: S _d <0,38; (SIST EN ISO 7783-2, 2. osztály, közepes)
4.9.	KAPILLÁRIS VÍZFELSZÍVÓDÁS (kg/m ² h ^{0,5}): W _{24h} <0,03; (SIST EN 1062 -3, 3. osztály, alacsony)
4.10.	TAPADÁS 28 NAP UTÁN (beton): >2,0 N/mm ² (SIST EN1542)
4.11.	VOC: max. 40g/l
4.12.	CO ₂ elzáró-képesség: S _{dCO2} (m): S _d > 150 m
4.13.	
5.	BIZTONSÁGI ADATLAP Az EU 1999/45/EC irányelveinek kritériumai alapján a termék nem tartozik a veszélyes készítmények közé.
6.	A TERMÉK BEVIZSGÁLÁSÁRÓL SZÓLÓ JELENTÉSEK ZAG Ljubljana, Beszámoló szám: P 12/04 – 460-6, 16.04.2004
7.	Kijelentjük, hogy a termék tulajdonságai megfelelnek a termékspecifikáció követelményeinek. Jelen dokumentum célja annak a bizonyítása, hogy a termék min sége összhangban van a meghatározott követelményekkel. A 4. pontba foglalt tulajdonságok lényeges változása esetében új bizonylat kerül kibocsátásra.
	<p>Felel s személy: Research and Development Coordination Manager Damjan Saksida, B.Sc.Chem.Technology</p>  