

Prohlášení o vlastnostech

06-110-0717-1.0-DoP-CZ

1	Identifikační kód typu produktu	Terrix IP-SB
2	Číslo typu, šarže	Číslo šarže: viz obal produktu
3	Účel použití	Barva na skvrny a fleky
4	Obchodní název	TERRIX IP-SB
	Kontaktní adresa výrobce	PCC MORAVA - CHEM s.r.o. Leoše Janáčka 798/20 737 01 Český Těšín email: c.tesin@pcc.eu
5	Notifikovaný orgán a osvědčení o shodě	PN-C-81914:2002 PN EN 13300 : 2002

PN-C-81914 : 2002	
Hustota (g/cm3)	1,55 - 1,65
Doba schnutí nátěru při teplotě (23±2)°C a relativní vlhkosti (50±5)%.	max. 3 h
Kvalitní krytí nátěru - pro bílé a pastelové barvy - pro žluté, oranžové a červené barvy - pro tmavé barvy	Třída III Třída IV Třída II
Vzhled a zbarvení nátěru	Povrch bez viditelných cizích příměsí, trhlin, barevně odpovídající vzoru.
Odolnost nátěru proti odlupování, ne více než 10 %	Stupeň 1
Odolnost nátěru proti drhnutí za mokra	Třída 1
PN EN 13300 : 2002	
Lesk pod úhlem 85°	Mat, ≤ 10
Největší velikost zrna	Drobné zrno
Odolnost nátěru proti drhnutí za mokra	Třída 2
Dodatkové vlastnosti:	
Paropropustnost podle normy EN ISO 7783-2	Třída 1
Nasákavost podle EN 1062-3	Třída 1

Obsah těkavých organických látek podle vyhlášky ministra zemědělství, Sb. zákonů 07.11.12 (směrnice 2004/42/EU) pro tento výrobek, kat. 30 g/l (od 1. 1. 2010).
 Obsah těkavých organických látek ve výrobku (VOC): ≤ 10 g/l, stanoveno plynovou chromatografií.

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:
 Robin Ševeček
 hlavní technik

Českém Těšíně: 01/2017

PCC MORAVA - CHEM s.r.o.
 Leoše Janáčka 798/20
 737 01 ČESKÝ TĚŠÍN
 (16) 