

Technické dáta *

Vydatnosť	1,00 kg/m ² 0,05 kg/m (pre čiaru šírky 50 mm)	kg/m ²
Vzhľad	kvapalina	-
Farba	Biela, žltá, modrá	-
Riedenie	V prípade potreby max. 5% vody	-
Čakacia doba medzi 1. a 2. vrstvou (T = 23 °C; relatívna vlhkosť 50%)	4	hodiny
Teplota aplikácie	+5 / +35	°C
Maximálna vlhkosť	70%	-
Čas schnutia (T = 23 °C; relatívna vlhkosť 50%)	4	hodiny
Skladovanie	24 mesiacov, v pôvodnom balení skladovanom v suchých priestoroch	mesiace
Balenie	5 kg plastové vedro	kg

Záverečné predstavenia		Jednotka	Norma	Výsledky
Test poveternostných vplyvov **	1680 hodín (> 10 rokov**)	hodín/ rokov	UNI EN ISO 11507	-
Viskozita (viskozimeter: Brookfield DV-E s06, 30 ot / min, E = 20 ° C, 75% UR)	7000 ± 1000	mPa·s	-	-
Paropriepustnosť	μ = 1100	-	UNI EN ISO 7783	-

