

## Technické dáta \*

Vlastnosti			Jednotky	
Výdatnosť	0.3 kg/m <sup>2</sup>		kg/m <sup>2</sup>	
Aspekt	kvapalina		-	
Farba	vlastné farby NCS		-	
Riedenie	0–20% vody pre tmavé tóny 20-30% vody pre svetlé tóny		-	
Čakacia doba medzi 1. a 2. vrstvou (T=23°C/; R. H. 50%)	4		hodín	
Teplota aplikácie	+5 /+35		°C	
Maximálna vlhkosť	70%		-	
Doba schnutia ( T=23°C/; R. H. 50%)	5		hodín	
Balenie	20 kg plastové vedro			
Skladovanie	24 mesiacov v pôvodných nádobách a na suchých miestach		mesiacov	
Záverečné predstavenia		Jednotka	Norma	Výsledok
Odolnosť voči morskej soli	-	-	-	vynikajúce
Test poveternostných vplyvov **	1680 hodín (> 10 rokov*)	hodín / rokov	EN ISO 11507	-
Priepustnosť vodných pár	$\mu = 88$	-	EN ISO 7783	trieda I - vysoká priedušnosť
	$S_D = 0,05$	m		
Pevný obsah	65%	-	-	-
Teplota formovania filmu	+5	°C	-	-

