

Technické dáta

Vlastnosti		Jednotka
Výdatnosť	1,4 kg/m ² ako parozábrana s vlhkosťou podkladu <4%; 2,0 kg/m ² ako hydroizolácia a parozábrana s vlhkosťou podkladu medzi 4 % a 8 %.	kg/m ²
Vzhľad	polohustý	-
Farba	Pieskovo šedá	-
Riedenie	maximálne 5 %, ak sa aplikuje valčekom	%
Doba spracovateľnosti 23°C, R.H. 50%	5	hodín
Čakacia doba medzi 1. a 2. náterom (T=23°C / 73.4°F; R.H. 50%)	12	hodín
Teplota aplikácie	+5 /+35	°C
	+41/+95	°F
Doba schnutia (T = 23°C; R.H. 50%)	24 hodín	
Skladovanie	12 mesiacov	

Záverečné predstavenia		Jednotka	Norma	Výsledky
Prilnavosť na betón Skúška prilnavosti – odtrhnutie	1.75	N/mm ²	EN ISO 4624	dobre, predĺženie na betóne
	253.81	lbf/in ²	-	
Prilnavosť <i>Decork</i> na <i>Vaposhield</i> Skúška prilnavosti – odtrhnutie	1.50	N/mm ²	EN ISO 4624	dobre, predĺženie medzi <i>Vaposhield</i> a <i>Decork</i>
	217.55	lbf/in ²	-	
Prilnavosť <i>Epokoat Swimming</i> na <i>Vaposhield</i> Skúška prilnavosti – odtrhnutie	1.50	N/mm ²	EN ISO 4624	dobre, zlom v substráte
	290.07	lbf/in ²	-	
Odolnosť voči soli	-	-	-	dobre
Odolnosť voči silným zásadám	-	-	-	dobre
Odolnosť voči silným kyselinám	-	-	-	mierne zmäkčenie produktu
Absorpcia vody	9	%	-	-
Predĺženie za 7 dní	3.16 ± 1,53	%	EN ISO 527-1	-
Pevnosť v ťahu	1.91 ± 0.11	N/mm ²	EN ISO 527-1	-
	277.01 ± 15.9	lbf/in ²	-	