

HOMLOKZATFESTÉK VÁLASZTÓ

Kötőanyag		EXTERIOR	SILICON	SILICATE
		műgyanta diszperziós	szilikongyanta	káli vízüveg
Színek	Teljes színpaletta	✓	✗	✗
	Meghatározott színek	✗	✓	✓
Feldolgozhatóság	Megfelelő	✗	✗	✓
	Nagyon jó	✓	✗	✗
	Kiemelkedő	✗	✓	✗
Páraáteresztő képesség	Megfelelő	✓	✗	✗
	Nagyon jó	✗	✗	✗
	Kiemelkedő	✗	✓	✓
Felhasználás	Alapfelület szerint			
Ásványi alapfelületen	Megfelelő			
	Jó	✓	✓	
	Nagyon jó			✓
Beton alapfelületen	Megfelelő			
	Jó		✓	✓
	Nagyon jó	✓		
Meglévő, festett vagy színező vakolt alapfelületen	Megfelelő			✓
	Jó		✓	
	Nagyon jó	✓		
Felhasználás	Az épület jellege szerint			
Új építésű épület	Megfelelő			✓
	Jó			
	Nagyon jó	✓	✓	
Felújítandó, vegyes falszerkezetű épület	Megfelelő			✓
	Jó		✓	
	Nagyon jó	✓		
Műemléki épület	Megfelelő	✓		
	Jó		✓	
	Nagyon jó			✓
Felhasználás	A feldolgozás eszköze szerint			
Pamuthengerrel	Igen	✓	✓	✓
	Nem			
Airless szórópisztollyal	Igen	✓	✓	
	Nem			✓
Anyagszükséglet	Kevésbé nedvszívó, sima felület esetén	9-10 m ² / liter / réteg		
	Erősen nedvszívó, strukturált felület esetén	5-7 m ² / liter / réteg		
Hígítás		Maximum 5% csapvízzel.		Elsődlegesen javasolt SILICATE falimregnálóval 0,5-0,7 liter/vödör.
Hőmérséklet		A levegő és a falfelület hőmérséklete is +5°C - +25°C között legyen!		A levegő és a falfelület hőmérséklete is +8°C - +25°C között legyen!
Tapadási száradás	20°C-on, 42%-os relatív páratartalom mellett.	3 óra múlva.	3 óra múlva.	6 óra múlva.
Átvonhatóság		12 óra múlva.	24 óra múlva.	24 óra múlva.
Tisztíthatóság		Finom szűrű kefével és tiszta vízzel tisztítható. Mindenféle mosó- és tisztítószer kerülendő!		
Tárolás		Eredeti, bontatlan csomagolásban, fagymentes helyen, a gyártástól számított 1 évig. A vödörket használat után gondosan le kell zárni!		
Kíszerelés		2,5 liter / 10 liter	2,5 liter / 10 liter	10 liter