

StuccoDecor DI LUCE



Date tehnice

Utilizare specifică	Material de acoperire pe bază de apă
Densitate	1,45 g/cm ³
Consum	80 - 100 ml/m ²
Grad de luciu	Lucios-mătășos (conf. DIN 53778)

Compoziție

Cod produs/GISCODE	M-DF01
Conservanți	conține
Conținutul de COV conform RL 2004/42/EC	< 0.1 % < 1 g/l
Conținutul de COV conform LEED [less water/mai puțină apă]	< 1 g/l
Fără solvenți și plastifianți conform VdL- RL 01	da
Diluabil cu apă conform 2004/42/EC (Decopaint)	da
Plumb, cadmiu, crom VI *	nu conține
(* Nu este o componentă a rețetei)	

Eco-etichetare

Certificări pentru clădiri

Conformitatea cu criteriul DGNB (Consiliul german pentru sustenabilitatea clădirilor) ENV 1.2 (2012) "Riscuri pentru mediu local"

Nr.	Utilizare	Tip produs	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
2	Materiale lichide de acoperire pe suprafețe predominant minerale cum sunt: betonul, zidăria, mortarul, masele de șpaclu, tencuielile, tapetele, plăcile de gips-carton. Nu sunt luate în considerare suprafețe pardoselilor și căile de circulație, cum ar fi garajele subterane, drumurile de acces etc.	Vopsele decorative, mase de șpaclu decorative, acoperiri de legare a prafului, acoperiri de pardoseli fără cerințe speciale de rezistență, acoperiri de protecție a betonului	da	da	da	da

Utilizarea în conformitate cu LEED	Categorie (IEQ4.2 - 2009)	flat topcoat with colorant added at the point-of-sale (strat de acoperire neted cu colorant adăugat la punctul de vânzare)
	Limita COV:	100 g/l
	Limita îndeplinită:	da
Conținutul de materiale reciclate	nu conține	
Locația de producție	DAW SE Roßdörfer Straße 50 DE-64372 Ober-Ramstadt	

Fișă de sustenabilitate Ediție: 12.12.2017

Această fișă s-a editat pe baza celor mai noi cunoștințe tehnice și a experienței noastre. Având în vedere diferitele cerințe ale cerficărilor pentru clădiri, cumpărătorul/aplicatorul nu este scutit de obligația verificării pe propria răspundere dacă evaluarea noastră corespunde cu sistemul de certificare propus și cerințele acestuia. Această fișă prezintă valabilitate doar ca fiind cea mai nouă versiune emisă și numai împreună cu cea mai recentă fișă tehnică și fișă cu date de securitate. Asigurați-vă de actualitatea acestei fișe de sustenabilitate accesând pagina noastră de internet www.caparol.ro.

Acest document este o traducere a fișei de sustenabilitate StuccoDecor DI LUCE editată în limba germana • Ediție: 12.12.2017