

Technické dáta *

Výdatnosť	2,0 l/m ² pri hrúbke 2,5 mm.	l/m ²
Vzhľad	pasta	-
Farba	čierna	-
Riedenie	neriediť	-
Teplota aplikácie	+5 / +35	°C
Doba schnutia (T=+23°C; U.R. 50%)	4	hodiny
Skladovanie	12	mesiacov

Crediti LEED®

Standard GBC HOME

Tematická oblasť	Credito	Score
Materiály a zdroje	MRp2 - Nakladanie so stavebným odpadom	povinné
	MRc2- Nakladanie so stavebným odpadom	od 1 do 2
	MRc3 - Nízkoemisné materiály	od 1 do 3
	MRc4 - Recyklovaný obsah	od 1 do 2
	MRc5 – Materiály vyťažené, spracované a vyrobené na obmedzenú vzdialenosť (regionálne materiály)	od 1 do 2

Standardné LEED pre novú výstavbu a veľkú renováciu, LEED pre školy, LEED pre Core & Shell, v. 2009

Tematická oblasť	Credito	Score
Materiály a zdroje	MRc2- Hospodárenie so stavebným odpadom	od 1 do 2
	MRc4 - Recyklovaný obsah	od 1 do 2
	MRc5 – Regionálne materiály	od 1 do 2

Kvalita vnútorného prostredia	Qlc3.2 - Plán riadenia IAQ: pred zamestnaním	1
	Qlc4.1 - Nízkoemisné lepiace materiály, základné nátery, tmely, cementové a drevené výrobky.	1

Záverčné predstavenia		Jednotka	Norma	Výsledky
Odolnosť proti vymývaniu - vylúhovaniu (do +5°C a 98% relatívnej vlhkosti)	30	min.	interná metóda	-
Predĺženie pri pretrhnutí	91,40 ± 19,90	%	ISO 527-1	-
Pevnosť v ťahu	0,42 ± 0,08	MPa = N/mm ²	ISO 527-1	-

Skúška priľnavosti priamym ťahom na betón 0,11 N/mm² UNI EN 1542 Typ lámania B

