



Specyfikacja dla systemów: LEED , BREEAM Sustainability Data Sheet

DisboCRET 506

Dane techniczne / Technical data

Przeznaczenie / Intended use	cement
Gęstość/Density	3,0 g/cm ³
Zużycie/Consumption	2 kg/m ²

Składniki / Components

Kod produktu/ Product code / GISCODE	ZP1;
Środki konserwujące	nie zawiera/ not contained
Zawartość lotnych substancji organicznych LZO wg.RL 2004/42/CE/ Volatile organic compounds acc. to RL 2004/42/CE	< 0, 1% <1 g/l
Zawartość organicznych substancji lotnych wg. LEED (bez wody) Volatile organic compounds acc. to LEED (excluding water)	< 1 g/l
Rozpuszczalność w wodzie wg 2004/42/CE (Decopaint) Solubility in water acc. to 2004/42/CE (Decopaint)	tak yes
Ołów, kadm, chrom VI *	nie zawiera / not contained
SVHC> 0,1% - Substancje wzbudzające szczególnie duże obawy/ Substances of very high concern (*nie jest składnikiem receptury)	nie zawiera / not contained

Oznaczenia środowiskowe / Environmental labels

Certyfikacja budynków - DGNB / Certification of buildings - DGNB

Klasyfikacja według kryteriów DGNB ENV 1.2 (Wersja systemu 2018 i 2015)

Nr	Miejsce zastosowania	Typ produktu	Oceniane substancje/aspekty	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
2.	Powłoki głównie na podłoża mineralne we wnętrzach, na tapety, włókniny, płyty gipsowo-kartonowe itp. Nie dotyczy posadzek ze specjalnymi wymaganiami odporności (systemy QS) i tras ruchu, jak parkingi podziemne, drogi dojazdowe.	Farby dekoracyjne, grunty, dekoracyjne masy szpachlowe (także Q-Spachtel), także grunty głębokopenetrujące, powłoki posadzkowe bez specjalnych wymagań odporności, lazury betonowe	Lotne substancje organiczne VOC / SVOC	tak	tak	nie	nie
5.	Płynne materiały powłokowe do powierzchni mineralnych na zewnątrz, np. beton, mury, zaprawy i szpachle mineralne, tynki, ETICS	Obecnie uwzględniane są farby dekoracyjne i kleje dyspersyjne do izolacji termicznej	Lotne substancje organiczne VOC	tak	tak	tak	tak

Certyfikacja budynków - LEED / Certification of buildings - LEED

LEED v.4 (EQ CREDIT: materiały niskoemisyjne LEED v.4 (EQ CREDIT: Low emitting materials)	nie spełnia wymagań/ not fulfilled
LEED 2009 (IEQ4.1/IEQ4.2/IEQ4.3)	spełnia wymagania/ fulfilled
Kategoria produktu Product category	gładkie powłoki wierzchnie flat topcoat
Graniczna zawartość organicznych substancji lotnych VOC-Limit	50 g/l
Spełnienie warunków granicznych Limit conditions compliance	tak yes
Składniki do recyklingu Recyclable components	brak none
Zakład produkcyjny Manufacturer	DAW SE Roßdörfer Straße 50 DE-64372 Ober-Ramstadt

Certyfikacja budynków - NaWoh / Certification of buildings - NaWoh

Specyfikacja LEED ; BREEAM ; stan na dzień 07.05.2020

Niniejsza specyfikacja została opracowana z uwzględnieniem najnowszego poziomu techniki i naszych doświadczeń.

Z uwagi na różnorodność wymagań dotyczących certyfikacji budynków, kupujący/użytkownik zobowiązany jest do zapoznania się niniejszą specyfikacją z uwzględnieniem wymagań przewidywanego systemu certyfikacji. Specyfikacja niniejsza ważna jest tylko w najnowszej wersji oraz w połączeniu z aktualnymi informacjami technicznymi i kartą charakterystyki materiału. Informacje o aktualnym wydaniu specyfikacji dostępne są na naszej stronie internetowej www.caparol.de

Disbon GmbH · Roßdörfer Straße 50 · DE-64372 Ober-Ramstadt · Telefon +496154710 · Telefax +49615471222 · www.caparol.de
Caparol Polska Sp. z o. o. ul. Puławska 393 · PL – 02-801 Warszawa · tel. +48 22 544 20 40, · Intemet: www.caparol.pl ; techniczny@caparol.pl