



Specyfikacja dla systemów: LEED , BREEAM Sustainability Data Sheet

Sylitol NQG

Dane techniczne / Technical data	
Przeznaczenie / Intended use	materiał powłokowy wodny / coating material
Gęstość / Density	1,52 g/cm ³
Zużycie/ Consumption	150- 180 ml/m ²
Stopień połysku/ Gloss level	matowa / matt (EN 13300)
Składniki / Components	
Kod produktu/ Product code / GISCODE	M-SK01F; BSW20
Składniki/ Declaration of ingredients	wodna farba silikatowana bazie szkła wodnego alkalicznego / Water-based silicate paint based on alkali water glassbased
Środki konserwujące / Preservatives	nie zawiera / not present
Zawartość lotnych substancji organicznych wg. RL 2004/42/CE/ Volatile organic compounds acc. to RL 2004/42/CE	< 2 % < 30 g/l
Zawartość organicznych substancji lotnych wg. LEED (bez wody) wg VdL- RL 01 Volatile organic compounds acc. to LEED (excluding water) (VdL- RL 01)	< 50 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 jest składnikiem receptury)	nie zawiera
Lead, cadmium, chromium VI * contents (* not included in the product recipe)	not present
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
5.	Płynne materiały powłokowe do powierzchni mineralnych na zewnątrz, np. beton, mury, zaprawy i szpachle mineralne, tynki, ETICS / Liquid coating materials for mineral surfaces outdoors, e.g. concrete, masonry, mortars and mineral fillers, plasters, ETICS	Obecnie uwzględniane są farby dekoracyjne i kleje dyspersyjne do izolacji termicznej / Currently, decorative paints and dispersion adhesives for thermal insulation are included	LZO (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) LEED 2009 (IEQ4.1 / IEQ4.2 / IEQ4.3) Kategoria produktu / Product category Graniczna zawartość organicznych substancji lotnych / VOC-Limit Spełnienie warunków granicznych Limit conditions compliance (IEQ4.2 - 2009)	nie badany / not tested spełnia wymagania / fulfilled gładkie powłoki wierzchnie / flat topcoat 50 g/l 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

System Oceny Nachhaltiger Wohnungsbau (NaWoh) v3.1	Spełnia / fulfilled
---	---------------------

Specyfikacja LEED ; BREEAM ; stan na dzień 4.03.2022

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

CAPAROL Farben Lacke Bautenschutz GmbH · Roßdörfer Straße 50 · DE-64372 Ober-Ramstadt

Telefon: +496154710 · Faks: +49615471222 · Internet: www.caparol.de · E-mail: info@caparol.de

Caparol Polska Sp. z o. o. ul. · Puławska 393 · PL – 02-801 Warszawa · tel. +48 22 544 20 40 · Internet: www.caparol.pl