



Specyfikacja dla systemów: LEED , BREEAM Sustainability Data Sheet

Amphisilan Fassadenputz R + K

Dane techniczne / Technical data

Przeznaczenie / Intended use	Powłoka dekoracyjna/Coating material
Gęstość/Density	1,8 g/cm ³
Zużycie/Consumption	2,5 – 4,1 kg/m ²
Stopień ołysku/gloss	Matowy/matt ((in accordance with DIN EN 13300))

Składniki / Components

Kod produktu/ Product code / GISCODE	M-SF01F, BSW50
Składniki / Declaration of ingredients	Silicone resin plaster, aqueous, with film protection Na bazie żywicy silikonowej, uwodniony, z powłoką ochronną
Środki konserwujące / Preservatives	Zawiera/Present
Zawartość lotnych substancji organicznych wg. RL 2004/42/CE/ Volatile organic compounds acc. to RL 2004/42/CE	<1 % <10 g/l
Zawartość organicznych substancji lotnych wg. LEED (bez wody) Volatile organic compounds acc. to LEED (less water)	<20 g/l
Bez rozpuszczalników i zmiękczaczy wg VdL-RL 01 Solvents and softeners acc. to VdL-RL 01	tak not present
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 / Building certifications

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

Nr	Miejsce zastosowania	Typ produktu	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
5.	Płynne materiały powłokowe do powierzchni mineralnych na zewnątrz. Np. beton, mur, zaprawa mineralna i szpachla, tynk, ETICS / Liquid coating materials for outdoor mineral surfaces. E.g. concrete, masonry, mineral mortar and filler, plaster, ETICS	Farby dekoracyjne/ Decorative paints	tak	tak	tak	tak
31	Produkty konserwowane filmem ochronnym i towary poddane działaniu biocydów (jako konserwanty) / Film preserved products and goods treated with biocides	tynk zewnętrzny, powłoki elewacyjne, wykładziny podłogowe z wełny / włókien naturalnych, bejce do drewna zabezpieczone filmem ochronnym, exterior plaster, façade coatings, floor coverings made of wool/natural fibers, wood stains protected with a film	yes	yes	yes	yes

Certyfikacja budynków - LEED / Certification of buildings - LEED

LEED v.4 (EQ CREDIT: materiały niskoemisyjne LEED v.4 (EQ CREDIT: Low emitting materials)	Brak możliwości oceny/ no evaluation possible
LEED 2009 (IEQ4.1/IEQ4.2/IEQ4.3)	spełnia wymagania/ requirements fulfilled
Kategoria produktu Product category	powłoki wierzchnie category (IEQ4.2 - 2009) flat topcoat /flat topcoat with colourant added at the point of sale
Graniczna zawartość organicznych substancji lotnych VOC-Limit	50 g/l
Spełnienie warunków granicznych Limit fulfilled	tak yes
Składniki do recyklingu Recyclable components	brak None
Zakład produkcyjny Manufacturer	Caparol Polska Sp. z o. o. Milenijna 3, 97-410 Żłobnica, Polska

Specyfikacja LEED ; BREEAM ; stan na dzień 21.07.2020

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

CAPAROL Farben Lacke Bautenschutz GmbH · Roßdorfer 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. +4822 544 20 40 · Internet: www.caparol.pl