

Akzent e.l.f.

Produktbeschreibung

Stumpfmattes Premium-Finish mit hohem Weißgrad für hochwertige Oberflächen, ideal für den Einsatz in raumlufthygienisch sensiblen Bereichen. Emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei.

Frei von foggingaktiven Substanzen. Reinigungsfähig sowie beständig gegen übliche Desinfektions- und Haushaltsreinigungsmittel in gebrauchsfertiger Verdünnung.

Deklaration der Inhaltsstoffe

Gefährliche Inhaltsstoffe nach CLP-Verordnung

1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on; Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1)

Anteil aromatischer Kohlenwasserstoffe

Kein Bestandteil der Rezeptur.

Weichmacheranteil nach VdL-RL01

Kein Bestandteil der Rezeptur.

Wirkstoffe zum Lagerungsschutz (Topfkonservierer, Produktart 6)

1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on; Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1), Bronopol (INN)

Wirkstoffe zum Beschichtungsschutz (Beschichtungsschutzmittel, Produktart 7)

Kein Bestandteil der Rezeptur.

Anteil und Art der Schwermetall und Ozonschädigende Stoffe

Kein Bestandteil der Rezeptur.

Anteil Art CMR-Stoffe der Kategorie 1A und 1B sowie PBT und vPvB-Stoffe

Kein Bestandteil der Rezeptur.

Einhaltung der Begrenzung von Emissionen aus der Titandioxid-Industrie RL 92/112/EWG bzw.

RL2010/75/EU

Wird eingehalten.

Kennzeichen / Prüfberichte / Gutachten

Das Produkt ist TÜV-geprüft als Schadstoffgeprüfte Baustoffe: Emissionsarm, Schadstoffgeprüft und Produktion überwacht.

Angaben zur Gebäudezertifizierung nach DGNB (Version 2023)

Einsatzort

Beschichtungen auf überwiegend mineralischen Untergründen im Innenraum sowie auf Tapeten, Vliesten, Gipskartonplatten etc.. Nicht betrachtet werden Bodenflächen mit speziellen Beständigkeit-anforderungen (wie OS-Systeme) und Verkehrswege wie Tiefgaragen, Zufahrten.

Produkttyp

Gemeint sind dekorative Farben, Grundierungen, dekorative Spachtelmassen (inkl. Q-Spachtel) sowie Tiefengrund, Bodenbeschichtungen ohne spezielle Beständigkeit-anforderungen, Betonlasuren.

VOC-Gehalt gemäß RL 2004/42/EG

Kleiner 0,1 g/L

Betrachtete Stoffe / Aspekte	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
VOC / SVOC/Konservierungsstoffe	ja	ja	nein	nein

Angaben zur Gebäudezertifizierung nach QNG (Version 2023)

Bauproduktgruppe	Nachzuweisende Bauprodukte	Betrachtete Stoffe	QNG-Anforderung an die Schadstoffvermeidung	
Übergreifende Anforderung für die Güte des Gebäudes	Alle in der Kriterienmatrix aufgeführten Bauprodukte	SVHC	Produktdokumentation und Deklaration enthaltenener SVHC > 0,10 %	erfüllt
Innenfarben	Beschichtungen auf überwiegend mineralischen Oberflächen im Inneren des Gebäudes: Beton, Mauerwerk, Mörtel, Spachtel, Putze sowie Gipsplatten, Tapeten, Vliesten etc.	VOC / Emissionen / gefährliche Stoffe / Biozide / Schwermetalle	lösemittelfrei, formaldehydfrei und weichmacherfrei gemäß VdL-Richtlinie 01	nicht erfüllt