

Produktbeschreibung

Spezial-Tiefgrund für extrem saugende oder sandende Untergründe auf Basis einer Reinacrylatdispersion. Wasserverdünnbar, sehr gute Haftung auf mineralischen und kreadenden Untergründen für innen und außen.

Für eine ausführliche Produktbeschreibung, sowie Hinweise zur Verarbeitung, beachten Sie bitte das technische Merkblatt. Online erhältlich auf www.cd-color.de.

Produktcode / GISCODE: BSW30

Produktkategorie nach EU 2004/42: h Wb, VOC max. 30 g/l

Inhaltsstoffe

Deklaration der Inhaltsstoffe	Reinacrylatdispersion, Siliciumdioxid, Polysiloxan, Wasser, Butyldiglykol, Isopropanol, Wirkstoffe zum Lagerschutz
Aromatische Kohlenwasserstoffe	Kein Rezepturbestandteil
Weichmachergehalt nach VdL-RL 01	Kein Rezepturbestandteil
Gefährliche Inhaltsstoffe nach CLP-Verordnung	Siehe Sicherheitsdatenblatt (Abschnitt 2 & 3)
Wirkstoffe zum Lagerungsschutz (Topfkonservierer, Produktart 6)	Benzisothiazolinon 67ppm, Chlormethylisothiazolinon 6ppm, Methylisothiazolinon 67ppm
Wirkstoffe zum Beschichtungsschutz (Beschichtungsschutzmittel, Produktart 7)	Kein Rezepturbestandteil
Blei, Cadmium, Chrom VI	Kein Rezepturbestandteil
CMR-Stoffe der Kategorien 1A und 1B	Kein Rezepturbestandteil
PBT und vPvB – Stoffe	Kein Rezepturbestandteil
Ozonschädigende Stoffe	Kein Rezepturbestandteil
Formaldehyd / Formaldehyddepotstoffe	Kein Rezepturbestandteil

Angaben zur Gebäudezertifizierung nach DGNB

Produktgruppen	Lacke und Lasuren
VOC-Gehalt gem. RL2004/42/EG	< 100 g/l
Verdünnbarkeit mit Wasser	Ja
Umweltkennzeichen „Blauer Engel“	Nein
	Erfüllt die DGNB-Qualitätsstufen 1 – 3

Angaben zur Eignung nach LEED 2009

Produktgruppe	Pigmented Lacquer
VOC-Limit gem. SCAQMD Rule 1113, Architectural Coatings, rules in effect on January 1, 2004	275 g/l of product minus water
Limit erfüllt	Ja
Recyclinganteil	0%


Schnell nachwachsende Rohstoffe	0%
Regionale Materialien	Keine Angaben
Produktionsort	Wetterstraße 58 58313 Herdecke Deutschland
Tierversuche	Das Produkt ist nicht an Tieren geprüft worden, sondern nach dem Berechnungsverfahren der EU-Richtlinie Nr. 1272/2008 und den toxikologischen Gefahren entsprechend eingestuft.

Angaben zur Einstufung nach Schweizer Umwelt Etikette Wandfarben innen

Kategorie **C** (nicht beantragt):

aromatenfrei (maximal 0.1 % aromatische Kohlenwasserstoffe mit einem Anfangssiedepunkt von höchstens 250°C bei einem Standarddruck von 101.3 kPa)	Ja
kennzeichnungsfrei (gemäss der aktuellen CH-Chemikaliengesetzgebung keine Gefahren-Symbole)	Ja
Frei von Filmschutzmitteln	Ja
Arm an flüchtigen organischen Stoffen (VOC)	Ja, h - Bindende Grundierungen: Wb 30 g/l
Frei von flüchtigen und schwerflüchtigen organischen Stoffen (VOC und SVOC)	nein
Frei von sensibilisierenden, stark umweltgefährlichen und CMR-Stoffen	Ja, Topfkonservierung < 300ppm siehe Inhaltsstoffe
Über 95 % aus nachwachsenden und mineralischen Rohstoffen	nein
Gebrauchstauglichkeit	Ja, Für Grundierungen werden die Kriterien Nassabriebbeständigkeit und Kontrastverhältnis nicht berücksichtigt.

Die Dörken-Gruppe

Politik der Dörken-Gruppe	„Dörken schützt Werte“ steht immer für qualitativ hochwertige Güter und Leistungen, in denen wir auch in Zukunft unsere Marktchancen sehen. Selbstverständlich gilt dieser Leitsatz auch für den Schutz der Umwelt und der Menschen.
Qualitäts- und Umweltmanagement	Die Unternehmen der Dörken-Gruppe sind nach DIN EN ISO 9001 und DIN EN ISO 14001 zertifiziert. Zusätzlich erfüllen sie die strengen Anforderungen des sogenannten Öko-Audits (EMAS). <div style="text-align: right;">  </div>

Nachhaltigkeitsdatenblatt Stand: Juli 2019

Dieses Datenblatt wurde auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrung zusammengestellt. Im Hinblick auf die vielfältigen Anforderungen der Gebäudezertifizierungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Bewertung in eigener Verantwortung auf Ihre Eignung für das vorgesehene Zertifizierungssystem und dessen jeweiligen Anforderungen zu prüfen. Gültigkeit hat dieses Datenblatt nur in seiner neuesten Fassung, und in Verbindung mit den aktuellen Technischen Informationen sowie dem Sicherheitsdatenblatt. Überzeugen Sie sich bitte ggf. über die Aktualität dieser Fassung auf unserer Homepage.

CD-Color GmbH & Co. KG | Wetterstraße 58 | D-58313 Herdecke | Telefon 02330/ 926 184 | Telefax 02330/ 926 198 | www.cd-color.de | gartz@cd-color.de