

Produktbeschreibung

Einsatzbereich Kurztext (Verwendungszweck)	Als Grund- und Deckanstrich auf Metalluntergründen wie z.B. schmiedeeiserne Geländer, Stahlrohrgestänge, Gitter, Leuchten und Zäune, nach entsprechender Vorbehandlung, Grundierung bzw. Vorlackierung geeignet. Im Innen- und Außenbereich anwendbar.
GISCode	BSL20 Beschichtungsstoffe, lösemittelbasiert, aromatenfrei, gekennzeichnet
VOC-Kategorie	Lb - Lösemittelbasierend, i - Einkomponenten-Speziallacke
VOC-Gehalt (EU)	400 g/l

Inhaltsstoffe

Deklaration der Inhaltsstoffe	Spezial-Alkydharz, Ruß, Korrosionsschutzpigmente, Füllstoffe, entaromatisierte Testbenzine, 1-Methoxy-2-propanol, Additive
Aromatische Kohlenwasserstoffe	Aromatenfrei (< 1,0 %)
Weichmachergehalt nach VdL-RL 01	-
Wirkstoffe zum Lagerungsschutz	kein Rezepturbestandteil
Wirkstoffe zum Beschichtungsschutz	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
Einstufung nach BFS-Merkblatt Nr. 26	Bindemittel-Klasse B = Alkydharzlack, Pigmentgruppe 1 = Beste lichtbeständige, Pigmente

Angaben zur Gebäudezertifizierung nach DGNB

Produktgruppen	Korrosionsschutzbeschichtungen und Effektlacke (z. B. Metalllickeffektlacke)
VOC-Gehalt gem. RL2004/42/EG	< 400g/l
Verdünnbarkeit mit Wasser	nein
DGNB-Qualitätsstufen	Das Produkt darf verwendet werden, wenn es die technischen Ansprüche erforderlich machen. Es ist Rücksprache mit dem DGNB-Auditor zu halten.

Angaben zur Eignung nach LEED 2009

Produktgruppe	Pigmented Lacquer
VOC-Limit	275 g/l of product minus water
Limit erfüllt	nein

Recyclinganteil	keiner
Schnell nachwachsende Rohstoffe	keine
Regionale Materialien	Keine Angaben
Produktionsort	Wetterstr. 58, 58313 Herdecke
Tierversuche	nein

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).