

# Capacryl Holzschutz-Grund Farblos



## Technische Daten

Bestimmte Verwendung(en)	Holzschutzmittel
Dichte	1,00 g/cm <sup>3</sup>
Verbrauch	80 - 100 ml/m <sup>2</sup>

## Inhaltsstoffe

Produktcode/GISCODE	HSM-LV10
VOC-Gehalt nach RL 2004/42/EG	< 3 % < 30 g/l
VOC-Gehalt LEED [less water]	260 g/l
Wasserverdünnbar nach 2004/42/EG (Decopaint)	ja
Filmschutz	enthalten (Wirkstoff entspricht 98/8 EG)
Blei, Cadmium, Chrom VI * (* kein Rezepturbestandteil)	nicht enthalten

## Umweltsiegel

Gebäudezertifizierungen

Eignung für DGNB Kriterium ENV 1.2 (2012) "Risiken für die lokale Umwelt"

Nr.	Einsatzort	Produkttyp	QS 1	QS 2	QS 3	QS 4
1	Flüssige Beschichtungen auf nicht mineralischen Untergründen: Metalle, Holz, Kunststoffe	Lacke/Lasuren	ja	ja	ja	nein
24a	Nichttragende Holzbauteile innen	Chemische Imprägnierungen nichttragender Holzbauteile innen	nein	nein	nein	nein
24b	Nichttragende Holzbauteile außen	Chemische Imprägnierungen nichttragender Holzbauteile außen	ja	ja	nein	nein
24c	Holzfenster	Chemische Imprägnierung von Holzfenstern	ja	ja	ja	ja
25	Biozide Ausrüstung für Produkte des Materialschutzes (Holz) und der Fassade	Holzschutzmittel, Außenputze, Fassadenbeschichtungen, Klebstoffe, Beläge	ja	ja	ja	ja

Eignung für den Einsatz nach LEED	Kategorie (IEQ4.2 - 2009)	wood preservatives
	VOC-Limit	350 g/l
	Limit erfüllt	ja
Recyclinganteil	nicht enthalten	
Produktionsort	DAW SE Roßdörfer Straße 50 DE-64372 Ober-Ramstadt	