

Clean Air GESÜNDER WOHNEN Tiefgrund

Wasserverdünnbare
Grundierung

Inhaltsstoffe

Produktcode GISBAU	BSW 10
Produktklasse RL 2004/42/EG (Deco)	h wb
VOC- Gehalt RL 2004/42/EG [%]	0%
VOC- Gehalt RL 2004/42/EG[g/l]	< 1 g/l (Grenzwert 30g/l)
VOC- Gehalt ohne Wasser nach LEED®	< 1 g/l (Grenzwert 50g/l)
T VOC- Gehalt	<10g/l
Konservierer	Nicht enthalten
Lösemittel	Nicht enthalten
Weichmacher	Nicht enthalten
Blei, Cadmium, Chrom IV o.a. Schwermetalle*	Nicht enthalten
SVHC (Besonders besorgniserregende Stoffe)	Nicht enthalten
Zusammensetzung	Wasser, Polymerdispersion, Kaliwasserglas, Additive
Recyclinganteil	Nicht enthalten

Prüfzeugnisse / Zertifikate

ELF	emissionsminimiert, lösemittel- und weichmacherfrei nach VDL Richtlinie 01
Prüfzeugnis	für Allergiker geeignet laut IUG

Gebäudezertifizierung

Eignung für den Einsatz nach LEED®	Kategorie EQ4.2 - 2009
VOC – Limit LEED®	50g/l
VOC – Limit LEED® erfüllt	ja
DGNB Kriterium ENV1.2 (2012) Verwendung	Flüssige Beschichtungen auf überwiegend mineralischen Untergründen wie Beton, Mauerwerk, Mörtel, Spachtel, Putzen, Tapeten, Vlies, Gipskartonplatten. Nicht betrachtet werden

Clean Air GESÜNDER WOHNEN Tiefgrund

Wasserverdünnbare
Grundierung

Bodenflächen und Verkehrswege wie Tiefgaragen, Zufahrten
etc.

DGNB Kriterium ENV1.2 (2012) Produkttyp

Dekorative Farben, dekorative Spachtelmassen
(inkl. Q-Spachtel) staubbindende Beschichtungen ohne
spezielle Beständigkeitsanforderungen,
Betonschutzbeschichtungen

DGNB Kriterium ENV1.2 erfüllte Qualit. Stufen

QS1, QS2, QS3, QS4

Legende

*Keine Bestandteile der Rezeptur

Produktionsort

Diessner GmbH & Co.KG
Tempelhofer Weg 38-42
D-12347 Berlin