

M-Plus UniSiegel

DGNB-Kriterien (siehe Tabelle)

Produktcode	GIS-Code (neu)/ Produktcode	Blei, Cadmium, Chrom IV	SVHC >0,1% - Substances of Very High Concern
M-LW01	BSW20	Nicht enthalten	Nicht enthalten
VOC-Gehalt nach RL 2004/42/EG	VOC-Gehalt nach LEDD (less water)	Wasserverdünbar nach 2004/42/EG (Decopaint)	Aliphatische KWS- Weichmacher
<3% <30g/l	<60g/l	Ja	Nicht enthalten
Nonylphenol > 0,1 %	Dodecylphenol > 0,1 %	Bisphenol A > 0,1 %	p-tert.Butylphenol > 0,1 %
Nicht enthalten	Nicht enthalten	Nicht enthalten	Nicht enthalten
Deklaration der Inhaltsstoffe			
Dispersionsfarbe, wässrig			

Gebäudezertifizierung - Eignung für DGNB Kriterium ENV 1.2 (Systemversionen 2018 und 2015)

Nr.	Einsatzort	Produktyp	Betrachtete Stoffe/Aspekte
2	Beschichtungen auf überwiegend mineralischen Untergründen im Innenraum sowie auf Tapeten, Vliesten, Gipskartonplatten etc. Nicht betrachtet werden Bodenflächen mit speziellen Beständigkeitesanforderungen (wie OS-Systeme) und Verkehrswege wie Tiefgaragen, Zufahrten	Gemeint sind dekorative Farben, Grundierungen, dekorative Spachtelmasse (inkl. Q-Spachtel) sowie Tiefengrund, Bodenbeschichtungen ohne spezielle Beständigkeitesanforderungen, Betonlasuren	VOC/SVOC
QS1	QS2	QS3	QS4
Ja	Nein	Nein	Nein

Nachhaltigkeitsdatenblatt

Gebäudezertifizierung - LEED

LEED 2009 (IEQ4.1 / IEQ4.2 / IEQ4.3)

Anforderungen erfüllt

Produktkategorie	VOC-Limit	Limit erfüllt	Recyclinganteil
Sealants (other)	420g/l	Ja	Nicht enthalten

Gebäudezertifizierung - Bewertungssystem nach NaWo

Bewertungssystem Nachhaltiger Wohnungsbau (NaWoh) v3.1

Nicht geeignet

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.