

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

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.