

## M-Plus GrundierWeiß

<b>DGNB-Kriterien (siehe Tabelle)</b>			
Produktcode	GIS-Code (neu)/ Produktcode	Blei, Cadmium, Chrom IV	Lösemittel- und Weichmacherfrei nach VdL-RL01
M-DF01	BSW20	Nicht enthalten	Ja
VOC-Gehalt nach 2004/42/EG	VOC-Gehalt nach LEDD (less water)	Wasserverdünnbar nach 2004/42/EG (Decopaint)	Konservierungsmittel
<0,1% <1g/l	<1g/l	ja	enthalten
Deklaration der Inhaltsstoffe			
Grundierung auf Dispersionsbasis, wässrig			

<b>Gebäudezertifizierung - Eignung für DGNB Kriterium ENV 1.2 (Systemversionen 2018 und 2015)</b>			
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	ja	ja	ja

<b>Gebäudezertifizierung - LEED</b>			
LEED 2009 (IEQ4.1 / IEQ4.2 / IEQ4.3)			
Anforderungen erfüllt			
Produktkategorie	VOC-Limit	Limit erfüllt	Recyclinganteil
Flat topcoat	50g/l	Ja	Nicht enthalten
Produktkategorie	VOC-Limit	Limit erfüllt	Recyclinganteil
flat topcoat with colorant added at the point-of-sale	150g/l	Ja	Nicht enthalten

## Gebäudezertifizierung – Bewertungssystem nach NaWo

Bewertungssystem Nachhaltiger Wohnungsbau (NaWoh) v3.1

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.