

Nachhaltigkeitsdatenblatt

Version: 2025 | 20.08.2025

M-Plus AufbrennSperre

Technische Daten				
Verwendung	Dichte	Glanzgrad EN 13300	Korngröße EN133 00	
Grundierung für innen und außen	1,01g/cm³	Keine Anforderung	Keine Anforderung	
Deckvermögen EN 13300	Ergiebigkeit	Verbrauch	Wassergefährungs- klasse	
Keine Anforderung	Keine Anforderung	bis zu 1:4 Verdünnbar mit Wasser; daher nach Einsatz/Objekt zu ermitteln	WGK 1 schwach wassergefährdend	

lab alto at affa					
innaitsstorre	Inhaltsstoffe				
Inhaltsstoffe nach VdL-R	ichtlinie 1				
Acry	/lat-Dispersion, organisch	e Pigmente, Wasser, Add	itive		
Produktcode/GISCODE	Lösemittel und Weichmacherfrei nach VdL RL 01	Produktklasse RL 2004/42/EG (Deco)	VOC-Gehalt RL 2004/42/EG [g/l]		
BSW20	Nicht enthalten	a/h	<1g/l (Grenzwert 30g/l)		
VOC-Gehalt ohne Wasser nach LEED®	Lösemittel und/oder Weichmacher	Blei, Cadmium, Chrom VI	SVHC >0,1% (Besonders besorgniserregende Stoffe)		
Nicht angegeben	Nicht angegeben Nicht enthalten		Nicht enthalten		
Konservierer					
Dieses Produkt ist eine "behandelte Ware" nach EU-Verordnung 528/2012 Art. 58, Absatz 3 (kein					

Umweltlabel				
Wasserbasis	ELF	AgBB geprüft DIN EN 16516-2020-10	GEV-EMICODE	NaturePlus
ja	ja	nein	nein	nein

Biozid-Produkt) und enthält folgende biozide Wirkstoffe:1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on.



Nachhaltigkeitsdatenblatt

DGNB-Version 2018 (ENV1.2 - Risiken für die lokale Umwelt)						
Zeile	Relevante Bauteile/Materia	lien/Flächen	Ber	eich / Produkttyp		Betrachtete Stoffe/Aspekte
3	mineralischen Innenraum wie Mörtel und Spa spachtel). Nicht Bodenflächen Beständigkeitsar OS-Systeme) und	Beton, Mauerwerk, achtel (z.B. Beton-betrachtet werden mit speziellen nforderungen (wie d Verkehrswege wie fahrten sowie Sicht-	Bes	meint sind staubbindende schichtungen, Grund- schichtungen z.B. Betonko brennsperre		VOC/SVOC
Q1		Q2		Q3	Q4	
	ja	ja		ja		ja

LEED®		
Eignung für den Einsatz nach LEED®		
Kategorien EQ 4.2 - 2009		
VOC-Limit LEED®	VOC-Limit LEED® erfüllt	
50g/l	ja	

Weitere Informationen

Entsorgung

Nicht in die Kanalisation oder in Gewässer gelangen lassen. Nicht in den Untergrund/ Erdreich gelangenlassen. Entsorgung gemäß örtlicher, behördlicher Vorschriften. Nur restentleerte Gebinde zum Recyclinggeben. Eingetrocknete Materialreste können mit dem Hausmüll entsorgt werden, flüssige Materialrestein Absprache mit dem örtlichen Entsorger, AVV-Abfallschlüssel: 080112

Recyclinganteil

Nicht enthalten

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.