



MC-DUR 2095 M

Wässrige, transparente Spezial-Polyurethan-Mattierung

Prüfungen / Zulassungen / Nachhaltigkeitseigenschaften

- GISCODE PU30
- Emissionsprüfung gemäß AgBB-Bewertungssystem
- Phtalattfrei, Zinnfrei, Zementfrei
- VOC-Gehalt gemäß EU-Verordnung 2004/42 (Decopaint-Richtlinie): RL2004/42/EG All/j (140 g/l) < 140 g/l VOC

INHALTSSTOFFE / EMISSIONEN

FCKW frei	ja
Formaldehydgehalt	< 10 µg/m ³ nach 72 h (DIN EN ISO 16000-9)
Halogenkohlenwasserstoffe	Nicht enthalten (kein Bestandteil der Rezeptur)
HFCKW frei	ja
Schwerflüchtige organische Verbindungen (SVOC)	< 100 µg/m ³ nach 72 h (DIN EN ISO 16000-9 bzw. DIN EN 16402)
Styrole	Nicht enthalten (kein Bestandteil der Rezeptur)

GEBÄUDEZERTIFIZIERUNGEN

LEED Version 4.1	Kategorie	Kriterium	
	Material & Ressources	MRC2 (Environmental Product Declaration)	Das Produkt verfügt über eine Muster EPD
		MRC4 (Material Ingredients)	Das Produkt enthält nach heutigem Kenntnisstand keine besorgniserregenden Stoffe (SVHC) der REACH Kandidatenliste
Indoor Environmental Quality	EQc2 (Low-Emitting Materials)	VOC-Emissionen Flooring: siehe Rubrik Inhaltstoffe/Emissionen sowie unsere Dokumentation für Gebäudezertifizierungen dieses Nachhaltigkeitsdatenblattes	

Kategorie	Kriterium
Regional Materials	- Produktionsstandort: DE-46238 Bottrop Distanz Produktionsstandort - Bauvorhaben < 800 km. Wird das Produkt in einem Umkreis von < 800 km um den Produkti- onsstandort eingesetzt, kann es zum Erreichen von LEED- Punkten beitragen.

UMWELTPRODUKTDEKLARATION (EPD)

<input checked="" type="checkbox"/>	EPD für das Produkt liegt vor
<input type="checkbox"/>	Produktspezifische EPD liegt vor
<input checked="" type="checkbox"/>	Muster EPD liegt vor
Declarations-Nr.	EPD-FEI-20220107-IBG1-EN (Produkte auf Basis von Polyurethan oder silan-modifizierten Polymeren, Gruppe 3)


ENTSORGUNG

Produkt	Siehe Sicherheitsdatenblatt (Abschnitt 13)
Verpackung	Einweggebinde restlos entleeren. Beachten Sie hierzu unser Informationsblatt "Rücknahme restentleerter Transport- und Verkaufsverpackungen". Dieses senden wir Ihnen auf Wunsch gerne zu.
Recyclingkonzept	Weißblech KBS 0054 Kunststoffverpackung Interseroh 27638

DOKUMENTATION FÜR GEBÄUDEZERTIFIZIERUNGEN

Verfügbare Dokumente	Technisches Merkblatt Umweltproduktdeklaration(EPD) Sicherheitsdatenblatt
----------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

PRODUKTLABELS

Produkt- und Unternehmensspezifische Label	
--------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

Rechtshinweise: Die in diesem Datenblatt gemachten Angaben erfolgen aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Sie sind auf die jeweiligen Bauobjekte, Verwendungszwecke und die besonderen örtlichen Beanspruchungen abzustimmen. Die von der Standardanwendung abweichenden Objektgegebenheiten sind vorab vom Planer zu überprüfen und bedürfen der Einzelfreigabe. Die technische Beratung der Fachberater der MC ersetzt nicht die planerische Aufarbeitung der Bauwerkshistorie. Dies vorausgesetzt, haften wir für die Richtigkeit dieser Angaben im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Von den Angaben unserer Datenblätter abweichende Empfehlungen unserer Mitarbeiter sind für uns nur verbindlich, wenn sie schriftlich bestätigt werden. In jedem Fall sind die allgemein anerkannten Regeln der Technik einzuhalten. Aufgrund von Neuerungen in den aufgeführten Zertifizierungssystemen kann es dazu kommen, dass die gemachten Angaben nicht mehr mit den aktuellen Zertifizierungsgrundsätzen übereinstimmen. [3.2]