



MC-Floor Easyplan extra

Selbstverlaufende, faserarmierte Bodenausgleichsmasse bis 40 mm

Prüfungen / Zulassungen / Nachhaltigkeitseigenschaften

- GISCODE ZP1
- Lösemittel-, weichmacher-, und konservierungsmittelfrei nach VdL-RL01
- Emicode EC1Plus - sehr emissionsarm
- Wassergefährdungsklasse WGK 1 schwach wassergefährdend

INHALTSTOFFE / EMISSIONEN

Emission	Produktgruppe 1	µg/m³
TVOC nach 3 Tagen		≤ 750
TVOC nach 28 Tagen		≤ 60
TSVOC nach 28 Tagen		≤ 40
R-Wert basierend auf AgBB-NIK-Werten nach 28 Tagen		≤ 1
Summe der nicht bewertbaren VOC		≤ 40
Formaldehyd nach 3 Tagen		≤ 50
Acetaldehyd nach 3 Tagen		≤ 50
Summe von Form- und Acetaldehyd		≤ 0.05 ppm
Summe von flüchtigen K1A/K1B Stoffe nach 3 Tagen		≤ 10
Jeder flüchtige K1A/K1B Stoff nach 28 Tagen		≤ 1

GEBÄUDEZERTIFIZIERUNGEN

DGNB

- Registrierungscode: **LAP6SS**
- Eignung gemäß der Kriterienmatrix des DGNB-Kriteriums ENV1.2 "Risiken für die lokale Umwelt"

Version 2023

Qualitätsstufen

Nr.	Einsatzort	Produkttyp	Qualitätsstufen			
			1	2	3	4
8	Grundierungen, Vorstriche, Spachtelmassen und Klebstoffe unter Wand- und Bodenbelägen (z. B. Fliesen, Teppiche, Parkett, elastische Bodenbeläge - ausgenommen Tapeten)	Alle Verlegewerkstoffe und Hilfsstoffe zur Belegung von Oberflächen (Wand und Boden)	✓	✓	✓	✓

Version 2018

Qualitätsstufen

Nr.	Einsatzort	Produkttyp	Qualitätsstufen			
			1	2	3	4
8	Grundierungen, Vorstriche, Spachtelmassen, Fugenmörtel und Klebstoffe unter Wand- und Bodenbelägen (z. B. Fliesen)	Alle Verlegewerkstoffe und Hilfsstoffe zur Belegung von Oberflächen (Wand und Boden)	✓	✓	✓	✓

Qualitätsstufen

Nr.	Einsatzort	Produkttyp	1	2	3	4
		sen, Teppiche, Parkett, elastische Bodenbeläge – ausgenommen Tapeten)				

BNB

Version 2015

- Eignung gemäß Anlage 1 des BNB-Kriteriums 1.1.6 "Risiken für die lokale Umwelt"

Qualitätsstufen

Nr.	Einsatzort	Bauprodukttyp	1	2	3	4	5
10a	Grundierungen, Voranstriche, Spachtelmassen und Klebstoffe unter keramischen Wand- / und Bodenfliesen und -platten	Verlegewerkstoffe für keramische Wand- / Bodenfliesen und -platten	✓	✓	✓	✓	✓

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 Paints and Coatings: siehe Rubrik Inhaltstoffe/Emissionen sowie unsere Dokumentation für Gebäudezertifizierungen dieses Nachhaltigkeitsdatenblattes
Regional Materials	-	Produktionsstandort: DE-46238 Bottrop Distanz Produktionsstandort - Bauvorhaben < 800 km. Wird das Produkt in einem Umkreis von < 800 km um den Produktionsstandort 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-DBC-20220217-IBF1-EN (Modifizierte, mineralische Mörtel, Gruppe 1)

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.

DOKUMENTATION FÜR GEBÄUDEZERTIFIZIERUNGEN

Verfügbare Dokumente	Technisches Merkblatt Umweltproduktdeklaration(EPD) Sicherheitsdatenblatt Sicherheitsdatenblatt Sicherheitsdatenblatt EMICODE-Zertifikat EC 1plus
----------------------	--

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. [2.7]