Nachhaltigkeitsdatenblatt

Umwelt- und Verbraucherschutz-Nachweise



FKC Flexkleber Classic







Weitere Informationen zu unseren nachhaltigen Produkten finden Sie unter: www.sievert.de/greenline

NACHHALTIGKEITSATTRIBUTE

QNG-Konformität	erfüllt nach QNG Anhangdokument 313 Position	3.2
EU-Taxonomie konform	Ja	
Inhaltsstoffe		
	n, besonders besorgniserregende Stoffe, welche in der 59 (10) der REACH-Verordnung aufgeführt sind, enthalten	≤ 0,1
TRGS 610, Technische Regeln für Gefahrstoffe		lösemittelfrei
Weichmacher		weichmacherfrei
Kanzerogene		keine Bestandteile
Herbizide / Fungizide		keine Bestandteile
Flammschutzmittel		keine Bestandteile
Radioaktivitätsindex		< 1
Biozide		≤ 0,1 Gew%
Chlorparaffine		≤ 0,1 Gew%
Bleiverbindungen		≤ 0,1 Gew%
lana anno anno la di anno 1948 anno		
Innenraumluftqualitäten	Δ.	
Französische VOC-Klassifizierung	A GEV EMICODE EC1 plus	
	A GEV EMICODE EC1 plus	
Französische VOC-Klassifizierung Siegel		
Französische VOC-Klassifizierung		EPD-DBC-20220217-IBF1-E
Französische VOC-Klassifizierung Siegel Ökobilanzierung Umweltproduktdeklaration (EPD) GISCODE		EPD-DBC-20220217-IBF1-E ZP 1
Französische VOC-Klassifizierung Siegel Ökobilanzierung Umweltproduktdeklaration (EPD) GISCODE	GEV EMICODE EC1 plus	
Französische VOC-Klassifizierung Siegel Ökobilanzierung Umweltproduktdeklaration (EPD) GISCODE (Einstufung des Gefahrstoffinformationss CO ₂ -Äquivalent pro Tonne	GEV EMICODE EC1 plus	ZP 1
Französische VOC-Klassifizierung Siegel Ökobilanzierung Umweltproduktdeklaration (EPD) GISCODE (Einstufung des Gefahrstoffinformationss CO ₂ -Äquivalent pro Tonne Kreislauffähigkeit	GEV EMICODE EC1 plus	ZP 1
Französische VOC-Klassifizierung Siegel Ökobilanzierung Umweltproduktdeklaration (EPD) GISCODE (Einstufung des Gefahrstoffinformationss CO ₂ -Äquivalent pro Tonne	GEV EMICODE EC1 plus	ZP 1 488 kg
Französische VOC-Klassifizierung Siegel Ökobilanzierung Umweltproduktdeklaration (EPD) GISCODE (Einstufung des Gefahrstoffinformationss CO ₂ -Äquivalent pro Tonne Kreislauffähigkeit Recycle-Ready Aufwand Demontage	GEV EMICODE EC1 plus	ZP 1 488 kg
Französische VOC-Klassifizierung Siegel Ökobilanzierung Umweltproduktdeklaration (EPD) GISCODE (Einstufung des Gefahrstoffinformationss CO ₂ -Äquivalent pro Tonne Kreislauffähigkeit Recycle-Ready	GEV EMICODE EC1 plus	ZP 1 488 kg
Französische VOC-Klassifizierung Siegel Ökobilanzierung Umweltproduktdeklaration (EPD) GISCODE (Einstufung des Gefahrstoffinformationss CO ₂ -Äquivalent pro Tonne Kreislauffähigkeit Recycle-Ready Aufwand Demontage Aufwand Trennung	GEV EMICODE EC1 plus system der Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft)	ZP 1 488 kg Ja problematisch
Französische VOC-Klassifizierung Siegel Ökobilanzierung Umweltproduktdeklaration (EPD) GISCODE (Einstufung des Gefahrstoffinformationss CO ₂ -Äquivalent pro Tonne Kreislauffähigkeit Recycle-Ready Aufwand Demontage	GEV EMICODE EC1 plus system der Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft)	ZP 1 488 kg Ja problematisch

Dieses Nachhaltigkeitsdatenblatt wurde auf Grundlage des aktuellen Stands der Technik und unserer Erfahrung zusammengestellt. Im Zweifelsfall oder bei Abweichungen sind die Angaben in den Technischen Merkblättern, Sicherheitsdatenblättern, und weiteren relevanten Dokumenten, wie zum Beispiel Leistungserklärungen, GEV-EMICODE-Lizenzen, RAL-Kunden, allgemein bauaufsichtlichen Zulassungen und Umweltproduktdeklarationen (EPD), rechtlich verbindlich. Diese Unterlagen und aktuelle Fassungen der Nachhaltigkeitsdatenblätter sind unter www.strasser-systeme.de abrunder obliegt die Prüfung der Informationen für den jeweiligen einstät des Produkte. Die Sieuer Beruhterformen verwender obliegt die Produkte Die Sieuer Beruhterformen verwender obliegt der Produkte Die Sieuer Beruhterformen verwender obliegt der Produkte Die Sieuer Beruhterformen.

gen individuellen Einsatz der Produkte. Die Sievert Baustoffe GmbH & Co. KG kann trotz aller Sorgfalt bei der Zusammenstellung der Informationen keine Haftung für die Richtigkeit und Aktualität der Angaben übernehmen.



*kann vom Anwendungsfall abhängig sein