

Stoffliste (B) des Herstellers für eine geregelte Volldекlaration gemäß der [ISO Normenreihe 14000](#)

Grundlagenermittlung nach [PCR](#) (Regeln für Produktzertifizierungen) zur Erstellung einer LCA (Lebenszyklusanalyse) und von [EPD's](#) (Umwelt-Produkt-Deklarationen)

Verbindliche Angabe aller Roh-, Hilfs- und Betriebsstoffe in absteigenden Mengenanteilen

R0600098 Heraklith BM / Seite 1

											grün	gelb	rot	
Nr	Bezeichnung 1 z.B. nach Römpp	Bezeichnung 2 International	Bezeichnung3 Synonyme oder Formel	Herkunft Land / Region	Funktion im Produkt	CAS Nummer NP*	EINECS Nummer		SpezGew. g/cm ³	Recycl. Anteile %	Massenanteile in % im Produkt Angabe in Prozentbereichen **			
											nachwachs.	mineralisch	fossil	
1	Kaustisch gebrannter Magnesit		MgO	A	Bindemittel							52,0		
2	Nadelholz aus Durchforstung			A	Einsatzstoff						40,0			
3	Magnesiumsulfat	Magnesium sulphate	MgSO4	D	Bindemittel	7487-88-9	231-298-2					8,0		
4	Wasser	Water	H2O	A	Hilfsstoff									
Gesamtsumme in %											40,0	60,0	0,0	
											100 *			

Erläuterungen siehe R-Handbuch >>> <http://www.positivlist.com/Download/Handbuch.pdf>

* **NP = Nanopartikel ab 10 nm** = 10⁻⁹ sind als Anhang der CAS-Nummer mit der Partikelgröße anzufügen z.B. bei Titandioxid TiO₂ mit 21nm mit CAS.Nr. 13463-67-7 NP21

** **Massenanteile sind wie folgt darzustellen : < 0,1 % (bei Gefahrstoffen) ansonsten: < 1 % 1 - 10 % 11 - 50 % 51 - 100 %**

ARGE kDR - Arbeitsgemeinschaft kontrolliert deklarierte Rohstoffe e.V.

Sitz: D- 60486 Frankfurt am Main, Kasseler Str. 1a , Fon + Fax 0700- 123 456 21 · info@argekdr.de

