



Baustoffe // Gültig ab: 08.01.2024

RC-MATERIAL GEM. ERSATZBAUSTOFF - VERORDNUNG

Sorte	Name
	Alle nachfolgenden RC Sorten sind auf Anfrage auch in der Materialqualität RC-2 erhältlich.
1610	RC – 1 Körnung 0 – 8 Beschreibung: für Unterbau Grenzwerte RC-1 gem. Ersatzbaustoff-Verordnung werden eingehalten. Zusätzliche Informationen: Die Anforderungen für die Verwertung und den Einsatz von Recyclingbaustoffen gemäß Ersatzbaustoff-Verordnung sind zu beachten.
1621	RC – 2 Körnung 0 - 16 Beschreibung: für Unterbau Grenzwerte RC-2 gem. Ersatzbaustoff-Verordnung werden eingehalten. Zusätzliche Informationen: Die Anforderungen für die Verwertung und den Einsatz von Recyclingbaustoffen gemäß Ersatzbaustoff-Verordnung sind zu beachten.
1631	RC – 2 Vorsieb 0 - 20 Beschreibung: für Unterbau Grenzwerte RC-2 gem. Ersatzbaustoff-Verordnung werden eingehalten. Zusätzliche Informationen: Die Anforderungen für die Verwertung und den Einsatz von Recyclingbaustoffen gemäß Ersatzbaustoff-Verordnung sind zu beachten.
1650	RC – 1 BAUSTOFF 0 – 32 FSS / STS Beschreibung: Tragschicht für Technische Bauwerke gem. Ersatzbaustoff-Verordnung. Grenzwerte RC-1 gem. Ersatzbaustoff-Verordnung werden eingehalten. Zusätzliche Informationen: Die Anforderungen für die Verwertung und den Einsatz von Recyclingbaustoffen gemäß Ersatzbaustoff-Verordnung sind zu beachten.
1660	RC – 1 BAUSTOFF 0 – 45 FSS / STS Beschreibung: Tragschicht für Technische Bauwerke gem. Ersatzbaustoff-Verordnung. Grenzwerte RC-1 gem. Ersatzbaustoff-Verordnung werden eingehalten. Zusätzliche Informationen: Die Anforderungen für die Verwertung und den Einsatz von Recyclingbaustoffen gemäß Ersatzbaustoff-Verordnung sind zu beachten.
1670	RC – 2 Körnung 0 – 45 Beschreibung: für Unterbau Grenzwerte RC-2 gem. Ersatzbaustoff-Verordnung werden eingehalten. Zusätzliche Informationen: Die Anforderungen für die Verwertung und den Einsatz von Recyclingbaustoffen gemäß Ersatzbaustoff-Verordnung sind zu beachten.



Arnold Pütz & Sohn

Recycling GmbH

Baustoffrecycling · Abfallverwertung
Bagger · Abbruch · Baustoffe · Container



Arnold Pütz & Sohn Recycling GmbH · Merzenicher Heide 1 · 52399 Merzenich

Sorte	Name
1720	RC – 1 Körnung 8 - 16 Beschreibung: für Unterbau Grenzwerte RC-1 gem. Ersatzbaustoff-Verordnung werden eingehalten. Zusätzliche Informationen: Die Anforderungen für die Verwertung und den Einsatz von Recyclingbaustoffen gemäß Ersatzbaustoff-Verordnung sind zu beachten.
1730	RC – 1 Körnung 16 - 32 Beschreibung: für Unterbau Grenzwerte RC-1 gem. Ersatzbaustoff-Verordnung werden eingehalten. Zusätzliche Informationen: Die Anforderungen für die Verwertung und den Einsatz von Recyclingbaustoffen gemäß Ersatzbaustoff-Verordnung sind zu beachten.
1740	RC – 1 Körnung 16 - 45 Beschreibung: für Unterbau Grenzwerte RC-1 gem. Ersatzbaustoff-Verordnung werden eingehalten. Zusätzliche Informationen: Die Anforderungen für die Verwertung und den Einsatz von Recyclingbaustoffen gemäß Ersatzbaustoff-Verordnung sind zu beachten.
1750	RC – 1 Überkorn 50 - 100 Beschreibung: für Unterbau Grenzwerte RC-1 gem. Ersatzbaustoff-Verordnung werden eingehalten. Zusätzliche Informationen: Die Anforderungen für die Verwertung und den Einsatz von Recyclingbaustoffen gemäß Ersatzbaustoff-Verordnung sind zu beachten.

Merzenicher Heide 1
52399 Merzenich
Telefon (02421) 93 78-0
Telefax (02421) 93 78-26

Internet:
www.puetz-recycling.de
e-mail:
info@puetz-recycling.de

Bankverbindung:
Sparkasse Düren, Zwgst. Merzenich
IBAN: DE95 3955 0110 0001 8053 16
BIC: SDUEDE33XXX

ZERTIFIZIERUNG



Entsorgungsfachbetrieb
nach § 52 KrW-/AbfG
Einsammeln, Befördern, Lagern,
Behandeln und Verwerten

Geschäftsführer: Patrick Pütz · HR Düren Nr. 1858 · USt-IdNr. DE 811497844 · Steuer-Nr. 207/5701/0243