Preisliste

ROMBOLD & GFRÖHRER

STRASSENBAUSTOFFE • BETONSPLITTE TROCKENBAUSTOFFE • RECYCLING GmbH & Co.KG • www.rgbaustoffe.de

Rittweg 1 71254 Ditzingen Telefon 0 71 52 / 939 11 - 38 Telefax 0 71 52 / 939 11 - 57

Verkaufspreise gültig ab 1. Januar 2025

Gesteinskörnungen und Gemische aus Muschelkalk	
Brechsand 0-2 mm	14,80 €/to
Splitte 2-5 mm / 2-8 mm	14,60 €/to
Splitte 8-16 mm / 16-22 mm / 16-32 mm	15,60 €/to
Einfachsplitt 2-5 mm / 5-11 mm / 11-16 mm	12,80 €/to
Splitt-Brechsand-Gemische 0-11 mm / 0-16 mm	16,30 €/to
Splitt-Schotter-Gemisch 2-45 mm / 5-45 mm	15,80 €/to
Siebschotter 8-32 mm	11,00 €/to
Schotter 32-45 mm	13,80 €/to
Muschelkalk-Schroppen 45-X mm	13,30 €/to
Muschelkalk-Schroppen 0-150 mm	9,90 €/to
Findlinge	85,00 €/to
Vorsieb	7,60 €/to
Kalksteinmehl	Auf Anfrage
Güteüberwachte Baustoffgemische nach TL G SoB-StB	
STS/FSS 0-32 mm	16,30 €/to
STS/FSS 0-45 mm	15,90 €/to
STS FSS RC 0/45 RC-1 (Enthält rezyklierte Gesteinskörnungen)	Auf Anfrage
FSS 0-32 mm UF3	18,20 €/to
FSS 0-45 mm UF3	17,80 €/to
Güteüberwachte Baustoffgemische nach TL LW	
KG-W 0-32 mm	16,00 €/to
KG-W 0-45 mm	15,70 €/to
Baustoffgemische für Sportplätze nach DIN 18035-5 und DIN 18035-7	
Baustoffgemische für Sportplätze nach DIN 18035-5 und DIN 18035-7 KG 0-16 mm / 0-32 mm / 0-45 mm	19,50 €/to
·	19,50 €/to
KG 0-16 mm / 0-32 mm / 0-45 mm	
KG 0-16 mm / 0-32 mm / 0-45 mm Baustoffgemisch nach TL Beton-StB	
KG 0-16 mm / 0-32 mm / 0-45 mm Baustoffgemisch nach TL Beton-StB HGT 0-45 mm	Auf Anfrage
KG 0-16 mm / 0-32 mm / 0-45 mm Baustoffgemisch nach TL Beton-StB HGT 0-45 mm Gesteinskörnungen für Beton nach DIN EN 12620	Auf Anfrage Auf Anfrage
KG 0-16 mm / 0-32 mm / 0-45 mm Baustoffgemisch nach TL Beton-StB HGT 0-45 mm Gesteinskörnungen für Beton nach DIN EN 12620 Füller	Auf Anfrage Auf Anfrage Auf Anfrage Auf Anfrage
KG 0-16 mm / 0-32 mm / 0-45 mm Baustoffgemisch nach TL Beton-StB HGT 0-45 mm Gesteinskörnungen für Beton nach DIN EN 12620 Füller Brechsand 0-2 mm	Auf Anfrage Auf Anfrage Auf Anfrage Auf Anfrage Auf Anfrage
KG 0-16 mm / 0-32 mm / 0-45 mm Baustoffgemisch nach TL Beton-StB HGT 0-45 mm Gesteinskörnungen für Beton nach DIN EN 12620 Füller Brechsand 0-2 mm Splitt 2-8 mm	Auf Anfrage
KG 0-16 mm / 0-32 mm / 0-45 mm Baustoffgemisch nach TL Beton-StB HGT 0-45 mm Gesteinskörnungen für Beton nach DIN EN 12620 Füller Brechsand 0-2 mm Splitt 2-8 mm Splitt 8-16 mm	Auf Anfrage Auf Anfrage Auf Anfrage Auf Anfrage Auf Anfrage
KG 0-16 mm / 0-32 mm / 0-45 mm Baustoffgemisch nach TL Beton-StB HGT 0-45 mm Gesteinskörnungen für Beton nach DIN EN 12620 Füller Brechsand 0-2 mm Splitt 2-8 mm Splitt 8-16 mm Splitt 16-22 mm	Auf Anfrage Auf Anfrage Auf Anfrage Auf Anfrage Auf Anfrage Auf Anfrage
RG 0-16 mm / 0-32 mm / 0-45 mm Baustoffgemisch nach TL Beton-StB HGT 0-45 mm Gesteinskörnungen für Beton nach DIN EN 12620 Füller Brechsand 0-2 mm Splitt 2-8 mm Splitt 8-16 mm Splitt 16-22 mm Gesteinskörnungen für Asphalt nach DIN EN 13043 Füller Gemisch 0-16 mm	Auf Anfrage
Baustoffgemisch nach TL Beton-StB HGT 0-45 mm Gesteinskörnungen für Beton nach DIN EN 12620 Füller Brechsand 0-2 mm Splitt 2-8 mm Splitt 8-16 mm Splitt 16-22 mm Gesteinskörnungen für Asphalt nach DIN EN 13043 Füller Gemisch 0-16 mm Splitt 8-16 mm	Auf Anfrage
Baustoffgemisch nach TL Beton-StB HGT 0-45 mm Gesteinskörnungen für Beton nach DIN EN 12620 Füller Brechsand 0-2 mm Splitt 2-8 mm Splitt 8-16 mm Splitt 16-22 mm Gesteinskörnungen für Asphalt nach DIN EN 13043 Füller Gemisch 0-16 mm Splitt 8-16 mm Splitt 8-16 mm Splitt 16-22 mm	Auf Anfrage
RG 0-16 mm / 0-32 mm / 0-45 mm Baustoffgemisch nach TL Beton-StB HGT 0-45 mm Gesteinskörnungen für Beton nach DIN EN 12620 Füller Brechsand 0-2 mm Splitt 2-8 mm Splitt 8-16 mm Splitt 16-22 mm Gesteinskörnungen für Asphalt nach DIN EN 13043 Füller Gemisch 0-16 mm Splitt 8-16 mm	Auf Anfrage
Baustoffgemisch nach TL Beton-StB HGT 0-45 mm Gesteinskörnungen für Beton nach DIN EN 12620 Füller Brechsand 0-2 mm Splitt 2-8 mm Splitt 8-16 mm Splitt 16-22 mm Gesteinskörnungen für Asphalt nach DIN EN 13043 Füller Gemisch 0-16 mm Splitt 8-16 mm Splitt 16-22 mm Splitt 16-22 mm Splitt 16-22 mm Splitt 16-32 mm Natursande	Auf Anfrage
Baustoffgemisch nach TL Beton-StB HGT 0-45 mm Gesteinskörnungen für Beton nach DIN EN 12620 Füller Brechsand 0-2 mm Splitt 2-8 mm Splitt 8-16 mm Splitt 16-22 mm Gesteinskörnungen für Asphalt nach DIN EN 13043 Füller Gemisch 0-16 mm Splitt 8-16 mm Splitt 16-22 mm Splitt 16-22 mm Splitt 16-32 mm Natursande Natursand 0-1 mm	Auf Anfrage
Baustoffgemisch nach TL Beton-StB HGT 0-45 mm Gesteinskörnungen für Beton nach DIN EN 12620 Füller Brechsand 0-2 mm Splitt 2-8 mm Splitt 8-16 mm Splitt 16-22 mm Gesteinskörnungen für Asphalt nach DIN EN 13043 Füller Gemisch 0-16 mm Splitt 8-16 mm Splitt 16-22 mm Splitt 16-22 mm Splitt 16-22 mm Splitt 16-22 mm Splitt 16-32 mm Splitt 16-32 mm	Auf Anfrage
Baustoffgemisch nach TL Beton-StB HGT 0-45 mm Gesteinskörnungen für Beton nach DIN EN 12620 Füller Brechsand 0-2 mm Splitt 2-8 mm Splitt 8-16 mm Splitt 16-22 mm Gesteinskörnungen für Asphalt nach DIN EN 13043 Füller Gemisch 0-16 mm Splitt 8-16 mm Splitt 16-22 mm Splitt 16-22 mm Splitt 16-32 mm Natursande Natursand 0-1 mm	Auf Anfrage
Baustoffgemisch nach TL Beton-StB HGT 0-45 mm Gesteinskörnungen für Beton nach DIN EN 12620 Füller Brechsand 0-2 mm Splitt 2-8 mm Splitt 8-16 mm Splitt 16-22 mm Gesteinskörnungen für Asphalt nach DIN EN 13043 Füller Gemisch 0-16 mm Splitt 8-16 mm Splitt 16-22 mm Splitt 16-32 mm Natursande Natursand 0-1 mm Natursand 0-2 mm	Auf Anfrage Auf Anfrage Auf Anfrage Auf Anfrage Auf Anfrage

Die Preise sind Nettopreise ab Werk zuzüglich der jeweils gültigen Mehrwertsteuer. Bei Lieferungen frei Bau wird der vereinbarte Frachtsatz verrechnet. Bei Mindermengen erfolgt die Frachtberechnung bei frei Bau Lieferungen entsprechend der Nutzlast des jeweiligen Fahrzeugs. Allen Lieferungen und Leistungen liegen unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen zugrunde.