


RC-PRODUKTE

Mineralische Ersatzbaustoffe nach
Ersatzbaustoffverordnung vom 01.08.2023

 Recycling aus Überzeugung

» UMWELTBEWUSST UND GÜNSTIG «

RC-PRODUKTE

Allgemein

Ein fester Bestandteil unseres Angebots an hochwertigen Werkstoffen sind die Recycling-Baustoffe mit Gütesiegel aus eigener Herstellung.

Die Wiederverwertung von Beton und mineralischem Baurestmassen ist ein aktiver und erheblicher Beitrag zur Einsparung von Primärressourcen und folglich zum Umwelt- und Klimaschutz. Zudem werden Deponiekosten und –flächen gespart und mindern Luft- und Lärmwirksame Emissionen.

Die Aufbereitung von Recyclingbaumaterialien erfordert größte Sorgsamkeit. Das gewissenhafte Erkennen und Trennen von Störstoffen, wie auch von belasteten Materialien obliegt unseren erfahrenen Fachkräften, sowie einer modernen Maschinenausstattung. Gewissenhaftigkeit bei der Annahme bürgt für optimales Ergebnis der Produktion. Das bescheinigt regelmäßig das nachgeschaltete Labor.

Unsere Kunden bauen auf die Sicherheit und Qualität unserer Recycling-Baustoffe.

Als Mitglied im Baustoffrecycling Bayern e. V. sowie dem ISTE und dem QRB in Baden-Württemberg sind wir stets mit den neuesten Normen vertraut und liefern ausnahmslos anerkannte Produkte von höchster Qualität.

Informationen zur EBV und Einbauweisen finden sie auf unserer Homepage:

<https://www.schneiderundsohn.de/downloads/>

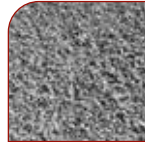


 Recycling aus Überzeugung

RECYCLINGBAUSTOFFE

Die Vielfaltigkeit und die Qualität überzeugen

RC1



RC-Betonsplitt 2/16 Typ 2
Baustoffgemisch 2/16 RC Rc₅₀Ru₃₀Rb₁₀Rbk₁₀ RC1
Einsatz als Betonzuschlagstoff (Typ 2)



RC-FSS Beton 0/45
Baustoffgemisch 0/45 RC Rc₆₀Ru₂₀Ra₁₀ RC1 F1

RC-Beton-F1, 0/45
Baustoffgemisch 0/45 RC Rc₆₀Ru₃₀ RC1 F1
Einsatz als Frostschuttschicht



RC-Splitt-Sandgemisch Beton 0/4
Baustoffgemisch 0/4 RC Rc₆₀Rb₁₀Rbk₁₀ RC1
Einsatz als Betonzuschlagstoff

GS1



Hartgesteinsplitt 2/6
Hartgesteinsplitt 2/6 GS Ru₁₀₀ GS1

Hartgesteinsplitt 0/8
Hartgesteinsplitt 0/8 GS Ru₁₀₀ GS1
Einsatz als Pflasterunterbau für stark beanspruchte Flächen



Hartgesteinsand 0/2
Hartgesteinsand 0/2 GS Ru₁₀₀ GS1
Einsatz als Sandanteil Frostschuttschicht, Kabelsand



Hartgesteinschotter 40/60
Hartgesteinschotter 40/60 GS Ru₁₀₀ GS1
Einsatz für Sichtenwendungen Gala-Bau

RC2



RC - Kabelsand 0/4
Baustoffgemisch 0/4 RC Rc₈₀Rb₁₀Rbk₁₀ RC2
Einsatz zur Einsandung von Kabeln und Leitungen, stark beanspruchbar



RC-Kanalsplitt 4/16
Baustoffsplittgemisch 4/16 RC Rc₅₀Ru₃₀Rb₁₀Rbk₁₀ RC2
Einsatz als Bettung für Rohre in offenen Gräben



RC-Mix 0/45
Baustoffgemisch 0/45 RC Rc₅₀Ru₂₀Rb₃₀ RC2
Einsatz als Verfüllmaterial, mit Gütesiegel

R-Betonprodukte



R-Betone
einfach professionell zur Abholung an unserer Beton-tankstelle in Gammesfeld ab 0,15 m³

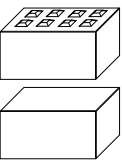


Schneider System
R-Betonblöcke, mobil, flexible Anwendungsmöglichkeiten


Standardvarianten R-BETON BLOCK

Größe (L/B/H):
1,60m*0,80m*0,80m
1,20m*0,80m*0,80m
0,8m*0,80m*0,80m
0,40m*0,80m*0,80m

Oberfläche:
Stapelnoppen oder glatt
Stapelnoppen oder glatt
Stapelnoppen oder glatt
Stapelnoppen oder glatt



 **Schneider & Sohn GmbH & Co. KG**
Landwehrstraße 19
74572 Gammesfeld

 07958 321

 info@schneiderundsohn.de
 www.schneiderundsohn.de