

## PRODUKTDATENBLATT

### Brechkorngemisch für Frostschutzschichten (FSS)



0-22 mm



0-32 mm

<b>Kurzbeschreibung</b>	Ausbaustoffe aus dem Straßen- und Tiefbau sowie Festbetone aus dem Hoch- und Industriebau werden nach Stoffgruppen getrennt gelagert und bei der Aufgabe zum Brecher dosiert.
<b>Grundbestandteile</b>	ca. 90 % Betonaufbruch, Bitu, max. 5 % Ziegelsplitt
<b>Farbe</b>	grau
<b>Kornform</b>	Oval, kantig
<b>Eigenschaften</b>	Brechkorngemisch ist raum-, frost- und witterungsbeständig, wärmedämmend, bindefähig, gering Wasserdurchlässig
<b>Kornbereiche</b>	0-22 mm, 0-32 mm, 0-45 mm
<b>Technische Daten</b>	Schüttgewicht 1 m <sup>3</sup> = 1,7 t Einbaugewicht 1 m <sup>3</sup> = 2,1 t
<b>Anwendungsbereiche</b>	Erd- und Straßenbau in offener und überdeckter Bauweise, Untergrund für Autobahnen, Flächenbefestigung für Geh- und Radwege, Park- und Lagerplätze, Verfüllung von Baugruben, Bodenaustauschmaßnahmen, Untergrund-verbesserungen, Kanalgrabenverfüllung, Lärmschutzwälle sowie Dammschüttungen
<b>Einsatzrestriktionen</b>	- Entspricht der höchsten Qualitätsstufe von RC-Mineralgemischen - Für die Wasserschutzzone III ist die Unbedenklichkeit im Einzelfall nachzuweisen
<b>Qualitätsüberwachung</b>	Das Material wird eigen und fremd kontrolliert im Rahmen der gültigen Regelwerke gemäß den entsprechenden Richtlinien und Merkblättern.
<b>Preise</b>	auf Anfrage
<b>Vertrieb und Beratung</b>	BARAB GmbH
<b>Lieferwerk</b>	BARAB GmbH
<b>Verladezeit</b>	Montag bis Donnerstag von 7.00 bis 16.00 Uhr Freitag von 7.00 bis 15.00 Uhr oder nach Vereinbarung
<b>Lieferzeit</b>	nach Vereinbarung
<b>Lieferung</b>	per LKW (3-, 4-Achser oder Sattelzug)

Haftung für Druckfehler und -mängel wird ausgeschlossen

Stand der Herstellerangaben 10'17