



info@hebel-kieswerk.de www.hebel-kieswerk.de

Zuschlagsstoffe nach DIN EN 12602*

00 Natursand, gewaschen	0	-	2	mm
01 Natursand, gewaschen	0	-	4	mm
02a Kies, gewaschen	2	-	8	mm
02 Kies, gewaschen	4	-	8	mm
03 Kies, gewaschen	8	-	16	mm
04 Kies, gewaschen	16	-	32	mm

Zuschlagsstoffe nach DIN EN 13043**

05 Edelbrechsand	0	-	2	mm
07 Edelsplitt, gewaschen	5	-	5	mm
08 Edelsplitt, gewaschen	5	-	8	mm
09 Edelsplitt, gewaschen	8	-	11	mm
10 Edelsplitt, gewaschen	8	-	16	mm
15 Edelsplitt, gewaschen	16	-	22	mm
24 Splitt	16	-	32	mm

Zuschlagsstoffe nach DIN EN 1045

12 Betonkies	0	-	16	mm
13 Betonkies	0	-	32	mm
14 Estrichsand	0	-	8	mm

Sonstige Lieferkörnungen

	Siebkies	0	-	32	mm
	Auffüllkies	0	-	x	mm
	Frostschutzkies	0	-	120	mm
	Planiekies	0 - 11	/	0 - 16	mm
11	Kabelsand	0	-	1	mm

Die Einöden 1 87787 Wolfertschwenden

* Unsere Zuschlagstoffe nach DIN EN 12620 sind güteüberwacht durch den Überwachungs- und Zertifizierungsverein Sand, Kies, Splitt Bayern e.V. München bzw. das Aalener Baustoffprüfinstitut.

Das entsprechende Prüfzeugnis stellen wir nach einem Auftragseingang gerne zur Verfügung.

** Die Zuschlagstoffe nach DIN EN 13043 sind güteüberwacht durch den Überwachungs- und Zertifizierungsverein Sand, Kies, Splitt Bayern e.V. München bzw. das Aalener Baustoffprüfinstitut.

Der Schlagzertrümmerungswert liegt unter 18, wie gefordert. Der Los-Angeles-Wert beträgt 17. Der Polierwert beträgt 54.

