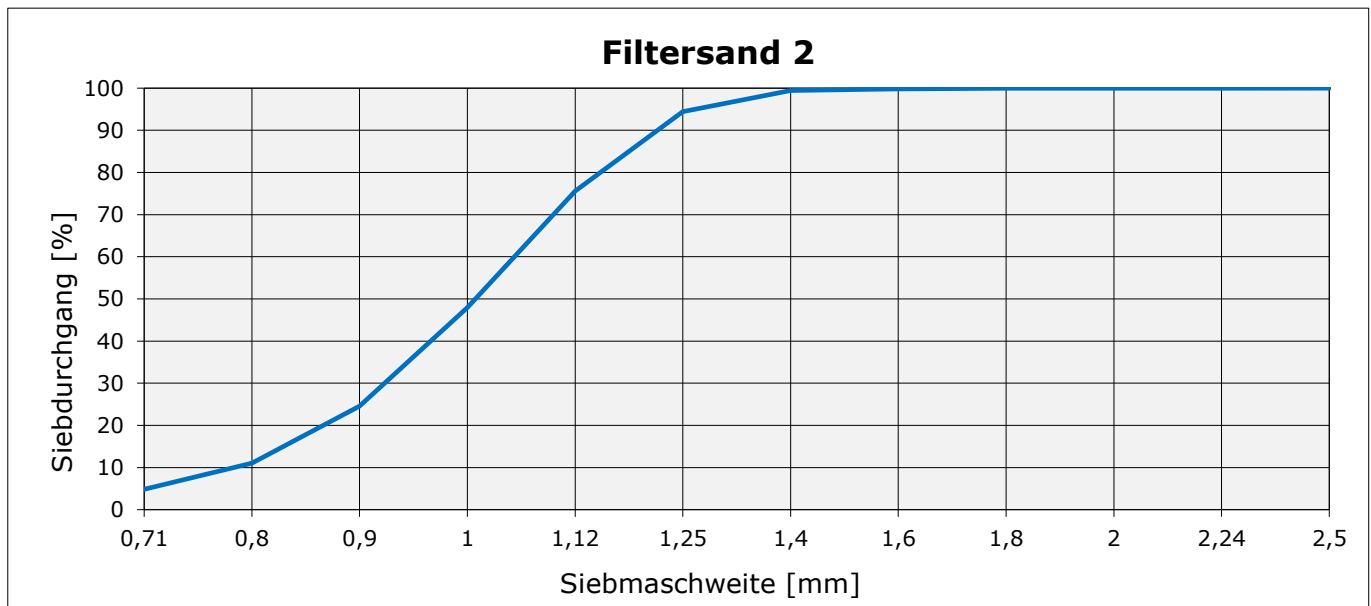


Warendeklaration

Produktbeschreibung: Filtersand Type I

Filtersand 2 0,71 – 1,25 mm

Produktdeklarationsnummer: 1061


Filtersand Type I / DIN 4924

Eigenschaften	Prüfmethode	Typischer Wert	Abweichungen
Schüttdichte - Kg/m ³	EN 12902	1622	1580-1650
Kornungleichheitskoeffizient - D60/D10	EN 12902	1,3	< 1,5
Huminstoffe	DIN EN 1744-1, 15.1	Heller	Heller
Säurebeständigkeit - %	DIN EN 12902	0,12	-
Abschlämbbare Bestandteile	DIN EN 933-1	Kein	-

Siebgröße - mm	2,5	2,24	2	1,8	1,6	1,4	1,25	1,12	1	0,9	0,8	0,71
Siebdurchgang - Gewicht-%	100	100	100	100	100	99	94	76	48	25	11	5

Durchschnittswerte der laufenden Produktionskontrolle.

Chemische Zusammensetzung nach DIN EN 12902						
Type	Fe ₂ O ₃	Al ₂ O ₃	K ₂ O	CaO	Na ₂ O	SiO ₂
Gewicht -%	0,072	0,389	0,193	0,047	0,059	98,91

DANSAND A/S erklärt hiermit, dass die oben genannten Materialien die Anforderungen der DIN EN 12904:2005-06 und DIN 4924:2014-07 erfüllen.

Verantwortliche Linette Helbo Jensen,
 QHSE Manager

Version 06/03/2026