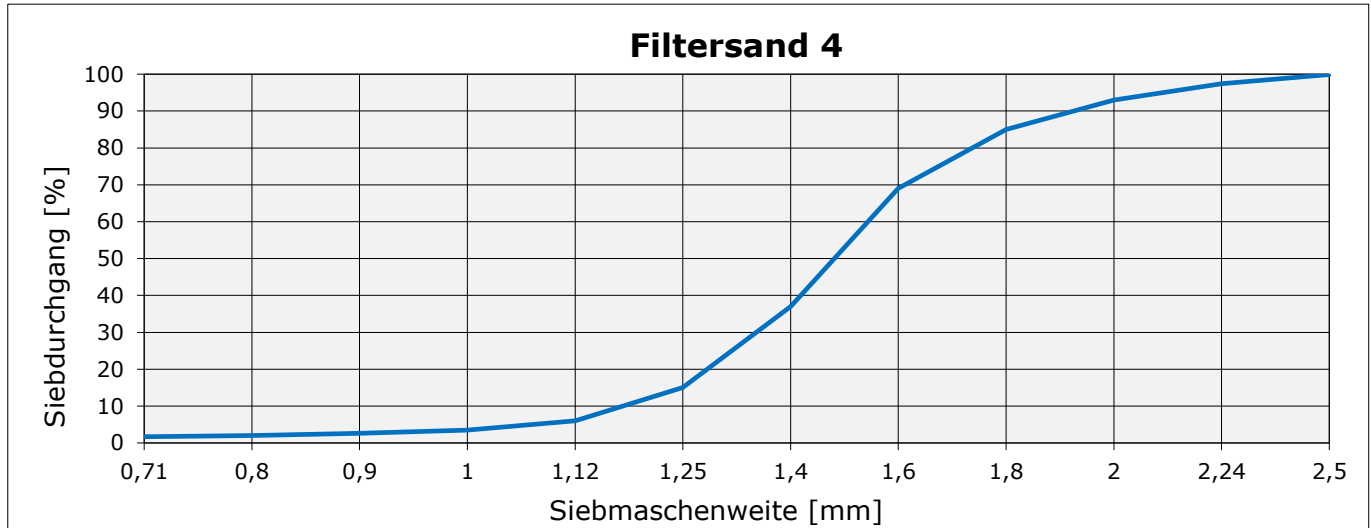


Warendeklaration

Produktbeschreibung: Filtersand Type I

Filtersand 4 1,00 – 2,00 mm

Produktdeklarationsnummer: 1091


Filtersand Type I / DIN 4924

Eigenschaften	Prüfmethode	Typischer Wert	Abweichungen
Schüttdichte - Kg/m ³	EN 12902	1575	1525-1625
Kornungleichheitskoeffizient - D60/D10	EN 12902	1,3	< 1,5
Huminstoffe	DIN EN 1744-1, 15.1	Heller	Heller
Säurebeständigkeit - %	DIN EN 12902	0,29	-
Abschlämbbare Bestandteile	DIN EN 933-1	0,3	< 1

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	97	92	83	66	34	13	5	3	2	1	1

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 -%	0,11	0,48	0,21	0,07	0,08	98,67

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