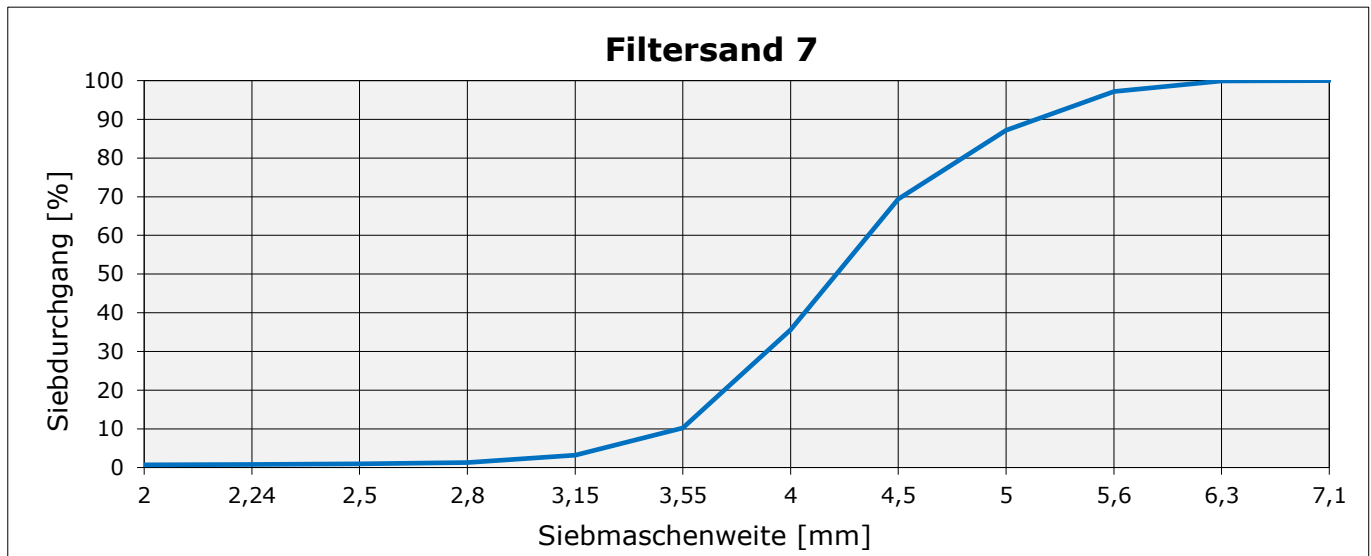


Warendeklaration

Produktbeschreibung: Filtersand Type II

Filtersand 7 3,15 – 5,60 mm

Produktdeklarationsnummer: 1087


Filtersand Type II / DIN 4924

Eigenschaften	Prüfmethode	Typischer Wert	Abweichungen
Schüttdichte - Kg/m ³	EN 12902	1579	1530-1630
Kornungleichheitskoeffizient - D60/D10	EN 12902	1,2	< 1,5
Huminstoffe	DIN EN 1744-1, 15.1	Heller	Heller
Säurebeständigkeit - %	DIN EN 12902	1,42	-
Abschlämbbare Bestandteile	DIN EN 933-1	0	-

Siebgröße - mm	7,1	6,3	5,6	5	4,5	4	3,55	3,15	2,8	2,5	2,24	2
Siebdurchgang - Gewicht-%	100	100	97	87	69	36	10	3	1	1	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 -%	2,167	6,801	1,921	1,609	1,751	83,2

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 12/03/2026