

	gewählter Aufbau					Nachweisführung					
Materialfestlegung	U	d ₁₀ [mm]	d ₁₅ [mm]	d ₅₀ [mm]	d ₈₅ [mm]	D ₅₀ > d ₅₀	2*d ₁₀	D ₁₅ /d ₈₅	D ₁₅ /d ₁₅	A ₅₀ = D ₅₀ /d ₅₀	A _{50,zul.} ≈
Deckschicht <i>lt. Bemess.</i> Wasserbaust. CP 90/250 s = 60 cm	2,6	97	100	150	210	150 > 20	7,4	entfällt	entfällt	7,50	14
Filterschicht I <i>lt. MAK</i> Kiesschotter 0/63 s = 10 cm	4,0	3,7	7,5	20	43	20 > 2	1,2	entfällt	entfällt	10,00	18
Filterschicht II <i>lt. MAK</i> Kiessand 0/8 s = 10 cm	4,0	0,6	0,8	2	5	2 > 0,22	0,134	entfällt	entfällt	9,09	18
Ansteh. Boden <i>lt. Unters.</i> Sand, schluffig (SU) (BS 5 P 2)	3,8	0,067		0,22							

Quelle: (MAK) Merkblatt Anwendungen von Kornfiltern an Wasserstraßen, Bundesanstalt für Wasserbau, 1989