

BAUSTOFF:		Verwaltungsgebiete															
		Außerhalb wasserrwirtschaftlich bedeutender und empfindlicher sowie hydrogeologisch sensitiver Gebiete (Spalten 2 - 7)		Innerhalb wasserrwirtschaftlich bedeutender und empfindlicher sowie hydrogeologisch sensltiver Gebiete													
				Grundwasserlei- ter ohne ausreichende Deckschichten 4)	Karstgrundwasser- leiter ohne aus- reichende Deck- schichten und Rand- gebiete, die in den Karst entwässern 4)	20 • breite Randstreifen?) an kleinen Gewässern oberirdisches Einzugsgebiet 1 f km²)	U S G III B 2) H S G IV 3)	Bereiche zum Schutz der Gewässer nach Landesplanungs- recht	U S G III A 2) H S G III 3)								
E I N S A T Z		Lfd. Nr.	1 1) G W < 1 G U > 0,1		2 1) G U > 1		3 1) G U < 1 G y > 0,1		4 1) G U > 1		5 1) G W < 1 G W > 0,1		6 1) G W < 1 G W > 0,1		7 1) G H < 1 G H > 0,1		D G U > 1
STRABEN - OBERBAU , UEGEBAU	Tragschicht ohne Bindemittel unter wasserundurchlässiger Deckschicht (Beton, Asphalt, Pflaster mit dichten Fugen)	1	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	Tragschicht ohne Bindemittel unter teildurchlässiger Deckschicht (Pflaster, Platten, Deckschicht ohne Bindemittel)	2	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	Tragschicht ohne Bindemittel unter wasserdurchlässiger Deckschicht (Rasengittersteine, offenporiges Pflaster)	3	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-
	Tragschicht bitumen- oder hydraulisch gebunden	4	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	Decke bitumen- oder hydraulisch gebunden	5	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	Deckschicht ohne Bindemittel	6	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-
	Einsatz Lfd. Nr. 1, 4, 5 in Straßen mit Entwässerungsrinnen 5)	7	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
EROBID	mit dichter Abdeckung 6) Lärmschutzwall	8	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	ohne dichte Abdeckung	9	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-
	* mit dichter Abdeckung 6) Unterbau, Verfestigungen, Dämme	10	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	ohne dichte Abdeckung	11	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-

1) G W = Abstand zwischen höchsten Grundwasserstand und Planum/Schüttkörperbasis in m

3) H S G = Schutzzone gegen qualitative Beeinträchtigungen von Heilquellen
(festgesetzt und geplant)

5) z. B. Stadtstraßen

2) U S G - Wasserschutzgebiet (festgesetzt und geplant)

4) nicht ausreichend, wenn Deckschicht i 1 m und W 2 10⁻⁷ m/s oder ≤ 0,5 m und kf > 10⁻⁸ m/s6) kf S 10⁻⁸ m/s, Dicke der Abdeckung > 0,5 m7) nur Randstreifen innerhalb des oberirdischen Einzugsgebietes;
ausgenommen sind Straßenseitengraben und Gewässerkreuzungen