

Baustoff: Waschberge II (WB II)		Verwertungsgebiete														
		Außerhalb		Innerhalb							WSG III A		Bereich zum Schutz der Landesplanungsrecht			
		wasserwirtschaftlich bedeutender u. empfindlicher sowie hydrogeologisch sensitiver Gebiete (Spalten 2-7)	wasserwirtschaftlich bedeutender und empfindlicher sowie hydrogeologisch sensitiver Gebiete	Porengrundwasserleiter und wenig durchlässige Kluffundwasserleiter ohne ausreichende Deckschichten	gut durchlässige Kluffundwasserleiter einschl. Karstgrundwasserleiter ohne ausreichende Deckschichten	20 m breite Randstreifen an kleinen Gewässern; Hochwasser-Retentionsräume	HSG IV	HSG III	WSG III B	HSG III A	WSG III A	Bereich zum Schutz der Landesplanungsrecht				
1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7			
ifd. Nr.	Einsatz	GW ≤ 1 GW > 0,1	GW > 1	GW ≤ 1 GW > 0,1	GW > 1	GW ≤ 1 GW > 0,1	GW > 1	GW ≤ 1 GW > 0,1	GW > 1	GW ≤ 1 GW > 0,1	GW > 1	GW ≤ 1 GW > 0,1	GW > 1	GW ≤ 1 GW > 0,1	GW > 1	GW > 1
S																
T																
R	1	ToB unter wasserundurchlässiger Deckschicht (Asphalt, Beton, Pflaster mit abgedichteten Fugen)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
A	2	ToB unter teildurchlässiger Deckschicht (Pflaster, Platten)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ß	3	ToB unter wasserundurchlässiger Deckschicht (Rasengittersteine, Deckschicht ohne Bindemittel)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
E	4	Tragschicht bitumengebunden	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
N	5	Tragschicht hydraul. gebunden	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
O	6	Decke bitumen- oder hydraul. gebunden	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
B	7	Deckschicht ohne Bindemittel	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
E	8	Einsatz ifd. Nr. 1,4,5,6 in Straßen mit Entwässerungsrinnen	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
R	9	Unterbau unter Asphalt oder Beton (einschl. Fundament-/Bo-denplatten)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
D	10	Unterbau bis 1 m mit kulturf. B.	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
B	11	Damm gemäß Bild 1	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L
A	12	Damm gemäß Bild 2	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L
U	13	Damm gemäß Bild 3	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L
	14	Lärmschutzwall mit kulturf. B.	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
	15	Lärmschutzwall gem. Bild 4 od. 5	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L

Anmerkung: Grundsätzlich können Waschberge auch zur Befestigung von Industrieflächen und Lagerplätzen verwendet werden. Anforderungen sind im Einzelfall festzulegen. Die Verwertungsgebiete sind an den Technischen Lieferbedingungen für Waschberge zu orientieren.