Anlage 1

Recyclii (F Pflaster m ToB unter Deckschic Pflaster m ToB unter Deckschic ToB unter Deckschic ToB unter Deckschic Tragschicl Tragschicl Tragschicl Einsatz Ifd mit Entwä Unterbau Beton (ein denplatter Unterbau Damm ge Damm ge Lärmschu		420						0 1 0 /	rtings	h i o						
Spatient Außerhalb Wasserwirtschaftlich bedeutender und empfindlicher sowie hydrogeologisch sensitive wasserwirtschaftlich bedeutender und empfindlicher sowie hydrogeologisch sensitive herder und empfindlicher sowie hydrogeologisch wasserlier und kanstruchende sige Kluftgrund- wasserlier ohne wa		071						A	26c6	י בי בי בי						
Recycling-Baustoff		Baustoff:	Außei	rhalb		:		-	luner -	halb		-	10, 11	(-	
Flexycling-Baustoff		!			was	serwirtsc	shafflich t	pedeuten	der und emprindii	cher sow	le nyaro	geologisc	า sensiti	ver Geble	ie ie	
Finder LL emptonent Finder Finschill Finder LL Finder LL Finder LL Finder Finschill Finder LL Finder Finschill F		Recycling-Baustoff (RCL I)	wasse schaftlich	erwirt- ı bedeu-	Porenç wasserle	grund- iter und	gut durch Kluftarur	nlässige ndwas-	20 m breite Randstreifen an	WSG	<u>∞</u>	WSG	∀	Bereich Schutz	zum	
Find liche Fowne Sige Kutfgrund- Rarstgrund- Rarst			tender u	i. emp-	wenig du	ırchläs-	serleiter	einschl.	kleinen				-	Gewässe	er nach	
Mytogelogisch Masserleiter ohne Masserle			findliche	r sowie	sige Klui		Karstg	-punal	Gewässern;	HSG	≥	HSG	=	Landespla	-sbunus	
Spatten 2-7 Deckschichten Deckschichten			hydrogec sensitiver	ologisch Gebiete	wasserle.		wasserlei ausreich	iter ohne hende	Hochwasser- Retentionsräume					<u>rec</u>	+	
GW GW GW GW GW GW GW GW			(Spalte	ın 2-7)	Deckso	hichten	Decksc	hichten								
Einsatz GW ≤ 1 GW > 1 GW					2		3		4	വ		ဖ		7		
Tog unter wasserundurchlässiger	₽ Z	Einsatz	GW ≤ 1 GW >0,1		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	
Tob unter telidurchlassiger +		ToB unter wasserundurchlässiger Deckschicht (Asphalt, Beton, Pflaster mit abgedichteten Fugen)		+	+	+	+	+	+	+	+	ı	ı	1	ı	
Tob unter wasserdurchlässiger Deckschicht (Rasengittersteine, Deckschicht (Rasengittersteine, Deckschicht) + <th< td=""><td></td><td>ToB unter teildurchlässiger Deckschicht (Pflaster, Platten)</td><td></td><td>+</td><td>ェ</td><td>+</td><td>エ</td><td>+</td><td>+</td><td>ı</td><td>I</td><td>ı</td><td>1</td><td>t</td><td>1</td><td></td></th<>		ToB unter teildurchlässiger Deckschicht (Pflaster, Platten)		+	ェ	+	エ	+	+	ı	I	ı	1	t	1	
Deckschicht (Rasengittersteine, ohe Bindemittel) - + + + + + + + + + + + + + + + + + + +		ToB unter wasserdurchlässiger														_
Tragschicht bitumengebunden +<		Deckschicht (Rasengittersteine, Deckschicht ohne Bindemittel)	1	+	ı	+	ı	•		1		1	ı	1	1	
Tragschicht hydraul. gebunden +	1	Tragschicht bitumengebunden	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
Decke bitumen- oder hydraul. +	l	Tragschicht hydraul. gebunden	+	+	+	+	+	+	+	+	+	ı	+	1	+	
Deckschicht ohne Bindemittel K -	1	Decke bitumen- oder hydraul. gebunden	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
Einsatz lfd. Nr. 1,4,5,6 in Straßen + + + + + + + + + + + + + + + + P D D D D Unterbau unter Asphalt oder Omer Asphalt oder Conschill Strate Library and Endows Bild 1 +<		Deckschicht ohne Bindemittel	¥	メ	•	ı		ı	•	ı	ı	1	1	ı		
Unterbau unter Asphalt oder Beton (einschl. Fundament-/Bo-denplatten) + - <t< td=""><td> 1</td><td>Einsatz lfd. Nr. 1,4,5,6 in Straßen mit Entwässerungsrinnen</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td>О</td><td>О</td><td>۵</td><td></td><td></td></t<>	1	Einsatz lfd. Nr. 1,4,5,6 in Straßen mit Entwässerungsrinnen	+	+	+	+	+	+	+	+	+	О	О	۵		
Unterbau bis 1 m mit kulturf. B. + + + + + + + -	,		+	+	+	+	+	+	ı	+	+	ı	\oplus	1	•	
Damm gemäß Bild 1 + + + + + + + -	9	Unterbau bis 1 m mit kulturf. B.	+	+	+	+	1	+	1	1	I.	ı	-	ı	•	
Damm gemäß Bild 2 + + + + + + + + - + - + - + -	=	Damm gemäß Bild 1	+	+	+	+	+	+		ı	+	1	ı	'	•	
Damm gemäß Bild 3 + + + + + + + -	12	Damm gemäß Bild 2	+	+	+	+	+	+		+	+	1	+	1	+	
Lärmschutzwall mit kulturf. B. A + - <	13		+	+	+	+	+	+		+	+	ı	ī	1	ı	
Lärmschutzwall gem. Bild 4 od. 5 + + + + + +	4		A	+	ı	1	•	-	1	ı	ı	-	ı	1	1	
	15	Lärmschutzwall gem. Bild 4 od.	+	+	+	+	•	+	1	,	+	ı	1	•	ı	