

LB-AF Nr. Leistungsbereich

710 500 000 Kapillarsperren

OZ	Text	Einh.	min (€)	max (€)	mittel (€)	Anzahl
710 501 000	Maßnahmespezifische Baustelleneinrichtung Betriebsfertiges Errichten der Baustelle und Vorhaltung der erforderlichen Geräte, Werkzeuge und festen Anlagen (z.B. Baubüros, Unterkünfte), die zur vertraglichen Durchführung der Bauleistung erforderlich sind. Räumung der Baustelle und Wiederherstellung des					
010	ursprünglichen Zustandes	psch.	0,00	0,00	13293,59	0
710 510 000	Planumsarbeiten					
010	Ausgleichsschicht mit einer Schichtdicke bis 0,10 m herstellen; Auftragsfläche bis 1.000 m ²	m ²	0,00	0,00	7,41	0
011	Ausgleichsschicht mit einer Schichtdicke bis 0,10 m herstellen; Auftragsfläche bis 1.001 bis 10.000 m ²	m ²	0,00	0,00	0,00	0
012	Ausgleichsschicht mit einer Schichtdicke bis 0,10 m herstellen; Auftragsfläche > 10.000 m ²	m ²	0,00	0,00	0,00	0
013	Ausgleichsschicht mit einer Schichtdicke bis 0,50 m herstellen; Auftragsfläche bis 1.000 m ²	m ²	0,00	0,00	0,00	0
014	Ausgleichsschicht mit einer Schichtdicke bis 0,50 m herstellen; Auftragsfläche bis 1.001 bis 10.000 m ²	m ²	0,00	0,00	0,00	0
015	Ausgleichsschicht mit einer Schichtdicke bis 0,50 m herstellen; Auftragsfläche > 10.000 m ²	m ²	0,00	0,00	0,00	0
020	Feinplanum herstellen, verdichten (DPr = 95 %); Fläche bis 1.000 m ²	m ²	0,00	0,00	1,02	0
021	Feinplanum herstellen, verdichten (DPr = 95 %); Fläche 1.001 bis 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
022	Feinplanum herstellen, verdichten (DPr = 95 %); Fläche > 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0

710 500 000 Kapillarsperren

OZ	Text	Einh.	min (€)	max (€)	mittel (€)	Anzahl
	Dichtungssystem /					
710 520 000	Kapillarsperrensystem Kapillarblock aus Kies / Schotter, d = 0,20 m liefern und einbauen;					
010	Einbaufläche bis 1.000 m ² wie vor; Einbaufläche 1.001 bis	m ²	0,00	0,00	11,86	0
011	10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
012	wie vor; Einbaufläche > 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
	Kapillarblock aus Basaltsplitt, d = 0,30 m liefern und einbauen; Einbaufläche					
013	bis 1.000 m ² wie vor; Einbaufläche 1.001 bis	m ²	#	#	#	0
014	10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
015	wie vor; Einbaufläche > 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
	Kapillarschicht aus Feinsand liefern und einbauen; Schichtdicke: 0,20 m;					
020	Einbaufläche bis 1.000 m ²	m ²	0,00	0,00	11,76	0
	Kapillarschicht aus Feinsand liefern und einbauen; Schichtdicke: 0,20 m;					
021	Einbaufläche 1.001 bis 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
	Kapillarschicht aus Feinsand liefern und einbauen; Schichtdicke: 0,20 m;					
022	Einbaufläche > 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
	Kapillarschicht aus Feinsand liefern und einbauen; Schichtdicke: 0,40 m;					
023	Einbaufläche bis 1.000 m ²	m ²	#	#	#	0
	Kapillarschicht aus Feinsand liefern und einbauen; Schichtdicke: 0,40 m;					
024	Einbaufläche 1.001 bis 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
	Kapillarschicht aus Feinsand liefern und einbauen; Schichtdicke: 0,40 m;					
025	Einbaufläche > 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
	Mineralische Dichtung liefern und herstellen (Lagen à 0,25 m); Lagenstärke: 0,5 m; Einbaufläche bis					
030	1.000 m ² wie vor; Einbaufläche 1.001 bis	m ²	0,00	0,00	17,90	0
031	10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
032	wie vor; Einbaufläche > 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
	Mineralische Dichtung liefern und herstellen (Lagen à 0,25 m); Lagenstärke: 0,75 m; Einbaufläche					
033	bis 1.000 m ² wie vor; Einbaufläche 1.001 bis	m ²	#	#	#	0
034	10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
035	wie vor; Einbaufläche > 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
	Mineralische Dichtung liefern und herstellen (Lagen à 0,25 m); Lagenstärke: 1,0 m; Einbaufläche bis					
036	1.000 m ² wie vor; Einbaufläche 1.001 bis	m ²	#	#	#	0
037	10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
038	wie vor; Einbaufläche > 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0

710 500 000 Kapillarsperren

OZ	Text	Einh.	min (€)	max (€)	mittel (€)	Anzahl
040	Bentonitmatte liefern und verlegen; Verlegefläche bis 1.000 m ²	m ²	0,00	0,00	10,74	0
041	Bentonitmatte liefern und verlegen; Verlegefläche 1.001 bis 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
042	Bentonitmatte liefern und verlegen; Verlegefläche > 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
050	Na-Bentonit liefern und einbauen	t	0,00	0,00	143,16	0
060	KDB liefern und verlegen; Stärke 1,5 mm; Verlegefläche bis 1.000 m ²	m ²	0,00	0,00	12,78	0
061	KDB liefern und verlegen; Stärke 1,5 mm; Verlegefläche 1.00. bis 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
062	KDB liefern und verlegen; Stärke 1,5 mm; Verlegefläche > 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
063	KDB liefern und verlegen; Stärke 2,0 mm; Verlegefläche bis 1.000 m ²	m ²	#	#	#	0
064	KDB liefern und verlegen; Stärke 2,0 mm; Verlegefläche 1.00. bis 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
065	KDB liefern und verlegen; Stärke 2,0 mm; Verlegefläche > 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
066	KDB liefern und verlegen; Stärke 2,5 mm; Verlegefläche bis 1.000 m ²	m ²	#	#	#	0
067	KDB liefern und verlegen; Stärke 2,5 mm; Verlegefläche 1.00. bis 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
068	KDB liefern und verlegen; Stärke 2,5 mm; Verlegefläche > 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
070	KDB durch Extrusionsschweiß- nahtdicht verschweißen	m ²	0,00	0,00	26,89	0
080	Schutzschicht liefern, verlegen aus Geotextil, Flächengewicht bis 300 g/m ² , Verlegefläche bis 1.000 m ²		0,00	0,00	6,14	0
081	wie vor; Verlegefläche 1.001 bis 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
082	wie vor; Verlegefläche > 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
083	Schutzschicht liefern, verlegen aus Geotextil, Flächengewicht bis 1.000 g/m ² , Verlegefläche bis 1.000 m ²	m ²	#	#	#	0
084	wie vor; Verlegefläche 1.001 bis 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
085	wie vor; Verlegefläche > 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
086	Schutzschicht liefern, verlegen aus Geotextil, Flächengewicht bis 1.200 g/m ² , Verlegefläche bis 1.000 m ²	m ²	#	#	#	0

710 500 000 Kapillarsperren

OZ	Text	Einh.	min (€)	max (€)	mittel (€)	Anzahl
	wie vor; Verlegefläche 1.001 bis					
087	10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
088	wie vor; Verlegefläche > 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
	Schutzschicht liefern, verlegen aus mineralischem Material; Schichdicke: 0,10 m; Material: Sand / Splitt 0/8;					
090	Einbaufläche bis 1.000 m ²	m ²	0,00	0,00	5,11	0
	wie vor; Einbaufläche 1.001 bis					
091	10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
092	wie vor; Einbaufläche > 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
	Schutzschicht liefern, verlegen aus mineralischem Material; Schichdicke: 0,35 m; Material: Sand / Splitt 0/8;					
093	Einbaufläche bis 1.000 m ²	m ²	#	#	#	0
	wie vor; Einbaufläche 1.001 bis					
094	10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
095	wie vor; Einbaufläche > 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
	Schutzschicht liefern, verlegen aus mineralischem Material; Schichdicke: 0,35 m; Material: Bodenaushub;					
096	Einbaufläche bis 1.000 m ²	m ²	#	#	#	0
	wie vor; Einbaufläche 1.001 bis					
097	10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
098	wie vor; Einbaufläche > 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
	Schutzschicht aus Kombination von Geotextil und mineralischem Material liefern, verlegen; Schutzmatte; Verlegefläche bis 1.000					
100	m ²	m ²	0,00	0,00	10,89	0
	wie vor; Verlegefläche 1.001 bis					
101	10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
102	wie vor; Verlegefläche > 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0

710 500 000 Kapillarsperren

OZ	Text	Einh.	min (€)	max (€)	mittel (€)	Anzahl
710 530 000	Geotextil (Filtermatte / Schutzvlies) Filtermatte aus Polypropylen liefern und verlegen; Verlegefläche bis					
010	1.000 m ²	m ²	0,00	0,00	2,71	0
011	Filtermatte aus Polypropylen liefern und verlegen; Verlegefläche 1.001 bis 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
012	Filtermatte aus Polypropylen liefern und verlegen; Verlegefläche > 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
013	Filtermatte aus PEHD liefern und verlegen; Verlegefläche bis 1.000 m ²	m ²	#	#	#	0
014	Filtermatte aus PEHD liefern und verlegen; Verlegefläche 1.001 bis 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
015	Filtermatte aus PEHD liefern und verlegen; Verlegefläche > 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
710 540 000	Rekultivierungsschicht					
	Oberboden liefern und profilgerecht einbauen,					
010	d = 1,0 m; Einbaufläche bis 1.000 m ²	m ²	4,91	9,99	7,45	0
	Oberboden liefern und profilgerecht einbauen,					
011	d = 1,0 m; Einbaufläche 1.001 bis 10.000 m ²	m ²	4,91	9,99	7,45	2
	Oberboden liefern und profilgerecht einbauen,					
012	d = 1,0 m; Einbaufläche > 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
	Begrünung als Rasenansaat für Oberfläche liefern und					
020	einbringen; Fläche bis 1.000 m ²	m ²	0,00	0,00	1,84	0
	Begrünung als Rasenansaat für Oberfläche liefern und					
021	einbringen; Fläche 1.001 bis 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
	Begrünung als Rasenansaat für Oberfläche liefern und					
022	einbringen; Fläche > 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
	Begrünung als Rasenansaat mit zusätzlicher Bepflanzung für Oberfläche liefern und					
023	einbringen; Fläche bis 1.000 m ²	m ²	#	#	#	0
	Begrünung als Rasenansaat mit zusätzlicher Bepflanzung für Oberfläche liefern und					
024	einbringen; Fläche 1.001 bis 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
	Begrünung als Rasenansaat mit zusätzlicher Bepflanzung für Oberfläche liefern und					
025	einbringen; Fläche > 10.000 m ²	m ²	#	#	#	0
	Erosionsschutz- und					
030	Begrünungsmatte liefern	m	3,54	3,54	3,54	1