Ausschreibungstext

Lfd. Nr.	Text			



Klinkerpfla	ster		aus vecnta
Lfd. Nr.	Text	Einzelpreis	Gesamtpreis
01	m ² Klinkerpflaster		
02	OLFRY-Pflasterklinker nach DIN EN 1344 / DIN 18 503		
03	Format		
04	Bezeichnung		
05	Werk		
06	Farbe		
07	Oberfläche		
08	engfugig (E), Fugenbreite ca. 3 bis 5 mm		
09	mit Fuge (F), Fugenbreite ca. 8 bis 10 mm		
10	mit Fase/ohne Fase		
11	Pflasterklinkerverband nach Verlegeplan		
12	engfugig mit Sandbettung im verdichteten Zustand		
13	3 bis 5 cm auf tragfähigem Oberbau		
14	flach/hochkant anlegen, verlegen, sorgfältig Sand einfegen und		
	den Sand einschlämmen, sowie das Pflaster bis zur		
	Standfestigkeit unter Verwendung von Flächenrüttlern mit		
	niedriger Unwucht und Gummischuh oder Neoprene-Schutzplatte		
	abrütteln		
15	nach dem Abrütteln das Pflaster erneut durch Einschlämmen		
10	schließen und nach dem Abtrocknen sauber abfegen		
16	m² Klinkerpflaster wie vor, jedoch für stark belastete		
	Flächen unter Zugabe von Kalk oder Traßkalk oder		
	Zement		
	als Bindemittel im Bettungsmaterial		
17	m2 Klinkernfloeter wie ver indeels mit 8 bie 10 mm Fuge in		
17	m² Klinkerpflaster wie vor, jedoch mit 8 bis 10 mm Fuge, in		
	erdfeuchte, ca. 50 mm dicke Estrichschicht verlegen und ggf.		
	unter vorsichtiger Wasserzugabe rütteln		
18	Fugenverfüllung aus Mörtel,		
19	bituminösem Vergussmaterial, Fabrikat,		
20	kraftstoffbeständigen Vergussmassen		
21	Vor dem Vergießen sind die Fugen mindestens 30 mm tief frei zu		
22	machen		
23	m² in Estrich verlegtes Klinkerpflaster der Lfd. Nr. 16 mit		
	Zementmörtel im Mischungsverhältnis 1:3 vergießen und die Fugen anschließend mit dem Fugeisen glatt streichen		
	a again shi sa an again an again gidh shi shi shi shi shi shi shi shi shi sh		

OLFRY-Ziegelwerke GmbH & Co. KG Friesenstr. 9 – 11 · 49377 Vechta Tel. 04441/959-0 · Fax 04441/959-199 www.olfry.de · info@olfry.de