

Leistungsverzeichnis für die Lieferung und Verlegung von

STELCON-Parkdeckplatten 1095

Eine Systemlösung zur Befestigung von Flachdächern

Strenge Qualitätsüberwachung der Produkte nach bestehenden DIN-Normen und Anforderungen des Güteschutzes.

Gewährleistung für Produkte und Bauleistungen nach VOB

Pos	Menge	Gegenstand	Einheitspreis/ €	Gesamtpreis/ €
1.0	___ m ²	<p>STELCON-Parkdeckplatten 1095</p> <p>Betongüte: C45/55 Abmessungen: 1092 x 1092 x100 mm Rastermaß: 1095 x 1095 x 100 mm Oberfläche: geraut (Besenstrich) Gewicht: 250 kg / m²</p> <p>Zulässige Verkehrsbelastung durch Personenkraftwagen (PKW) mit Radlasten bis 10kN (~1,0t) gem. DIN 1055-3;2002-10.</p> <p>frei Baustelle _____ liefern</p>
2.0	___ m ²	<p>Verlegung</p> <p>STELCON-Parkdeckplatte 1095 mit einem geeignetem Vacuumgerät,</p> <ul style="list-style-type: none"> - auf Stelzlager aus Gummigranulat (Ø500mm / Regeldicke 15mm) - mit einer Fugenbreite von 3-5mm, - mit Transport auf die zu verlegende Parkdachfläche über bauseits bestehende Rampe (Mindesthöhe i.L. 2,20m), - bei einer Gesamtaufbauhöhe i.M.: 11,5 cm oberhalb Dämmung oder Abdichtung systemgerecht verlegen
3.0	___ lfdm	<p>Schnittplatten</p> <p>im Bereich Stützen, Pfeiler, Attika, Lichtkuppeln Zulagepreis, Liefern und Verlegen</p>
4.0	___ lfdm	<p>Randanschluss</p> <p>Fugen im Bereich Attika, Wand, Pfeiler, Lichtkuppeln mit Gummigranulatschüttung - PUR gebunden auffüllen i.M. 3,0 cm breit, ca. 11,5 cm. tief</p>
5.0	___ Stck.	<p>Brückenlager</p> <p>zur Lastaufnahme <u>oberhalb</u> der <u>Dacheinläufe</u> im Umkehrdachsystem Loch im Dämmstoff ausschneiden, hierüber das Brückenlager</p> <p>liefern und verlegen</p>

Pos	Menge	Gegenstand	Einheitspreis/ €	Gesamtpreis/ €
6.0	___ Stck.	Markierungs – Betonplatte Zur Erkennung der Dacheinläufe Liefern und verlegen
7.0	___ Stck.	Schrammborde zur Abgrenzung für PKW-Stellplätze, bestehend aus Beton, Farbe hellgrau. Die Ecken sind abgerundet. Liefern und systemgerecht mittels Baukleber montieren.
8.0	___ m ²	Verlegung der Wärmedämmung Baustellentransport auf die zu verlegende Dachfläche sowie der fachgerechten Verlegung.
9.0	___ m ²	Krangestellung Der Materialtransport auf die zu verlegende Dachfläche erfolgt mittels Autokran.
10.0		Baustelleneinrichtung An- und Abfahrt von Logistikgeräten sowie Vorhalten für die gesamte Bauzeit Pauschal
		Zwischensumme	
		zuzüglich der z. Zt. geltenden Mehrwertsteuer	
		Gesamtbetrag	

Technische Änderungen vorbehalten!

Empfehlung zum Systemaufbau der Dachabdichtung gem. DIN 18195;08-2000 Teil 5 siehe auch „Leistungsverzeichnis Systemaufbau zu STELCON-Parkdeckplatten 1095“-Stand 10/2005