

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</p> <p>Abmessungen: 1092 x 1092 x100 mm</p> <p>Rastermaß: 1095 x 1095 x 100 mm</p> <p>Oberfläche: geraut (Besenstrich)</p> <p>Gewicht: 235 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</p> <p>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