

Ausschreibungstext

	Esticon-Classic	Esticon-Design	Esticon-Exklusiv
Abmessung:	2.00 m x 2.00 m	1.00 m x 1.00 m	in variabel kombinierbaren 5 cm-Schritten 1.00 m x 1.00 m bis 1.50 m x 1.50 m
Stärke:	14 cm 16 cm 18 cm	14 cm 16 cm	14 cm 16 cm
Rastermaß:	2.00 m x 2.00 m x 0.14 m incl. Fuge 2.00 m x 2.00 m x 0.16 m incl. Fuge 2.00 m x 2.00 m x 0.18 m incl. Fuge	1.00 m x 1.00 m x 0.14 m incl. Fuge 1.00 m x 1.00 m x 0.16 m incl. Fuge	1.00 m x 1.00 m x 0.14 m incl. Fuge 1.00 m x 1.00 m x 0.16 m incl. Fuge
Ergänzungsplatte:	2.00 m x 1.50 m 2.00 m x 1.30 m 2.00 m x 1.00 m Sonderplatten auf Anfrage	1.00 m x 1.50 m 1.50 m x 1.50 m Sonderplatten auf Anfrage	variabel in 5 cm-Schritten
Gewicht:	ca. 345 kg/m ² ca. 395 kg/m ² ca. 445 kg/m ²	ca. 345 kg/m ² ca. 395 kg/m ²	ca. 345 kg/m ² ca. 395 kg/m ²
Betonqualität:	Tragbeton min. B 55	Tragbeton B 45	Tragbeton B 45
Kantenausbildung:	gefaste Betonkante oder zusätzlicher Winkelrahmen	gefaste Betonkante	gefaste Betonkante
Oberfläche:	- gestrahlt - Besenstrich - Besenstrich gestrahlt	- gestrahlt - Besenstrich - Besenstrich gestrahlt	- gestrahlt - Besenstrich - Besenstrich gestrahlt
Oberflächenfarbe:	betongrau anthrazit	betongrau anthrazit	betongrau anthrazit Basaltoberfläche Granitoberfläche
Deckschicht:	Hoher Widerstand gegen Frost- und Tausalzangriff	Hoher Widerstand gegen Frost- und Tausalzangriff	Hoher Widerstand gegen Frost- und Tausalzangriff
Belastung:	14 cm: - Für straßen zugelassene Fahrzeuge bis 5t Raddruck - Für Werksverkehr & luftgummibereifte Stapler bis 20t Gesamtgewicht 16 cm: - Für straßen zugelassene Fahrzeuge bis 7,5t Raddruck - Für Werksverkehr & luftgummibereifte Stapler bis 30t Gesamtgewicht 18 cm: - Für straßen zugelassene Fahrzeuge bis 10t Raddruck - Für Werksverkehr & luftgummibereifte Stapler bis 40t Gesamtgewicht	- Für straßen zugelassene Fahrzeuge bis 5t Raddruck - Für Werksverkehr & luftgummibereifte Stapler bis 20t Gesamtgewicht Darüberhinaus objektabhängig bis max. 10t Raddruck möglich	- Für straßen zugelassene Fahrzeuge bis 5t Raddruck - Für Werksverkehr & luftgummibereifte Stapler bis 20t Gesamtgewicht Darüberhinaus objektabhängig bis max. 10t Raddruck möglich
Verlegung:	Entsprechend der jeweiligen Anforderung aus dem Belastungsfall ist der Untergrund nach Stand der Technik und einschlägigen Normen zu planen und herzurichten.		
Herstellung:	Durch die Stelcon AG oder Selbstverlegung gemäß unserer Verlegehinweise. Verlegung mit Baugerät (Stapler, Radlader etc.) und Vakuumtechnik		
Berechnungsgrundlage:	m ² -Preise	m ² -Preise	m ² -Preise
Herstellung:	Produktion nach DIN 18500 in unseren überwachten Fertigungsbetrieben Winsen, Germersheim oder Pirna. Lieferung ab Werk.		

Die Ausschreibungstexte finden Sie auch in Internet unter www.stelcon.de