

Ausschreibungsbeispiel Mehrschichtparkettelemente nach DIN / EN 13 489 – Zweischicht –

Mehrschichtparkett (Zweischicht, 1-Stab oder 2-Stab) nach DIN / EN 13 489, Verlegung auf Estrich.

Pos.	Menge	Leistung	Einheitspreis	Gesamtbetrag
1.0m²	Mehrschichtparkett nach DIN / EN 13 489 z.B. Zweischicht – 1-Stab 11 mm Gesamtdicke – werkseitig oberflächenbehandelt -, frei Bau- stelle liefern, auf bauseitigen Estrich nach DIN / EN 13 813 i.v.m. DIN / EN 18 560 in Parkettklebstoff nach DIN 281 schiffsbodenartig / fischgrätartig verlegen: Holzart der Deckschicht / Sortierung: z.B. Eiche – ○ EUR je m² Eiche – Δ EUR je m² Eiche – □ EUR je m²		
1.1m²	Zweischichtparkett wie Pos. 1.0 Holzart der Deckschicht / Sortierung: – ○ EUR je m² – Δ EUR je m² – ○ EUR je m²		
1.2m²	Mehrschichtparkett – Zweischicht – 2 -Stab sonst wie Pos. 1.0-1.1 Holzart der Deckschicht / Sortierung: – ○ EUR je m² – Δ EUR je m² – ○ EUR je m²		
1.3m²	Mehrschichtparkett – Zweischicht – 1—Stab -(oder) 2-Stab, Ge- samtdicke 11 mm – sonst wie Pos. 1.0-1.1 Holzart der Deckschicht / Sortierung: – ○ EUR je m² – Δ EUR je m² – ○ EUR je m²		
1.4m²	Mehrschichtparkett wie Pos. 1.0 – 1.3, jedoch würfelartig gerade / diagonal verlegen als Zulage EUR je m²
1.5m²	Mehrschichtparkett wie Pos. 1.0 – 1.3, jedoch im Verlegemuster..... verlegen als Zulage EUR je m²
1.6m²	Spezialvoranstrich für Anhydritestrich EUR je m² Abschlußleisten liefern, befestigen einschließlich versiegeln.		
2.0lfd.m	Sockelleisten Holzart: Abmessung mm mit Deckleisten mm ein- schließlich Dübeln und Messing-Linsenkopfschrauben je lfd. m	
		Gesamt: EUR		
		zuzüglich % Mehrwertsteuer		
		Summe EUR		
			=====	=====