

Stirnbretter, Stellbretter, Traufbohlen

Pos.	Beschreibung	Einheit:	1 m	Kostenart	Plümecke	Eigene Werte			
29-01	Stirnbrett an der Traufe, allseitig gehobelt und gefast, Dicke 21 mm, Breite bis 160 mm, Nadelholz, Sortierklasse S 10 DIN 4074-1, herstellen, montieren und mit feuerverzinkten Nägeln befestigen			Lohn (Std.)	0,10				
				Lohn (€)	5,17				
				SoKo (€)	1,92				
				Gerät (€)					
				Fremdstg. (€)					
	Summe (€)	7,09							
Nr.	Kostenart	Teilleistung (T)	Menge/Teilleistung			Kosten/T-Einheit		T-Kosten/Einheit	
			Plümecke	Eigene Werte	Einheit	Plümecke (€)	Eigene Werte (€)	Plümecke (€)	Eigene Werte (€)
1	L	Stirnbrett montieren, befestigen (6,0 Min./m)	0,100		Std.	51,72		5,17	
2	M	Glattkantbretter, 21 mm, gehobelt und gefast (Verschnitt 10 %)	1,100		m	1,65		1,82	
3	M	Drahtstifte, verzinkt, 31/70, 5 St./m ²	5,00		1.000 St.	19,15		0,10	
Pos.	Variantenbeschreibung		Lohn (Std.)	Lohn (€)	SoKo (€)	Gerät (€)	Fremdstg. (€)	Summe (€)	
29-02	Stirnbrett am Ortgang (9,6 Min./m)		0,16						

Pos.	Beschreibung	Einheit:	1 m	Kostenart	Plümecke	Eigene Werte			
30-01	Stellbrett, Breite bis 160 mm, Dicke über 21 mm, Nadelholz, ungehobelt, parallel besäumt, Sortierklasse S 10 DIN 4074-1, zwischen den Sparren anbringen, herstellen, montieren und befestigen			Lohn (Std.)	0,13				
				Lohn (€)	6,72				
				SoKo (€)	1,64				
				Gerät (€)					
				Fremdstg. (€)					
	Summe (€)	8,36							
Nr.	Kostenart	Teilleistung (T)	Menge/Teilleistung			Kosten/T-Einheit		T-Kosten/Einheit	
			Plümecke	Eigene Werte	Einheit	Plümecke (€)	Eigene Werte (€)	Plümecke (€)	Eigene Werte (€)
1	L	Stellbrett montieren, befestigen (9,0 Min./m)	0,150		Std.	51,72		6,72	
2	M	Bretter, > 21 mm (Verschnitt 10 %)	1,100		m	1,39		1,53	
3	M	Drahtstifte, verzinkt, 31/70, 6 St./m ²	6,00		1.000 St.	19,15		0,11	
Pos.	Variantenbeschreibung		Lohn (Std.)	Lohn (€)	SoKo (€)	Gerät (€)	Fremdstg. (€)	Summe (€)	
30-02	Stellbrett aus gehobelten, besäumten Brettern (8,4 Min./m)		0,14						
30-03	Traufbohle, ungehobelt, besäumt, Dicke 63 mm, Breite 160 mm, herstellen und montieren (12,0 Min./m)		0,20						

Schalungen in Kehlen

Pos.	Beschreibung	Einheit:	1 m ²	Kostenart	Plümecke	Eigene Werte			
31-01	Dachschalung der Kehle als Unterlage für Unterdächer, Unterdeckungen, Wärmedämmungen, aus Brettern, Nadelholz DIN 68365, Sortierklasse S 10 DIN 4074-1, getrocknet und gehobelt, Dicke > 21 mm, Befestigung mit Nägeln			Lohn (Std.)	1,35				
				Lohn (€)	69,82				
				SoKo (€)	7,91				
				Gerät (€)					
				Fremdstg. (€)					
	Summe (€)	77,73							
Nr.	Kostenart	Teilleistung (T)	Menge/Teilleistung			Kosten/T-Einheit		T-Kosten/Einheit	
			Plümecke	Eigene Werte	Einheit	Plümecke (€)	Eigene Werte (€)	Plümecke (€)	Eigene Werte (€)
1	L	Kehlschalung auf die Unterkonstruktion nageln (81,0 Min./m ²)	1,350		Std.	51,72		69,82	
2	M	Bretter, > 21 mm, getrocknet und gehobelt (Verschnitt 10 %)	1,100		m ²	6,75		7,43	
3	M	Drahtstifte, verzinkt, 31/70, 25 St./m ²	25,000		1.000 St.	19,15		0,48	
Pos.	Variantenbeschreibung		Lohn (Std.)	Lohn (€)	SoKo (€)	Gerät (€)	Fremdstg. (€)	Summe (€)	
31-02	Kehlschalung auf die Unterkonstruktion nageln – Einheit: 1 m (27,0 Min./m)		0,45						
31-03	Kehlschalung zwischen die Sparren nageln – Einheit: 1 m (66,0 Min./m)		1,10						
31-04	Kehlschalung, vertiefte Kehle durch Bretterauffütterung – Einheit: 1 m (105,0 Min./m)		1,75						