


Produktbeschreibung:

- Schnittholz Fichte, C24M TS DIN EN 14081
- **maschinell** festigkeitssortiert
- getrocknet auf ca. 18% +/- 2% Holzfeuchte
- feingesägt, roh
- Stärke trocken haltend

Produktvorteile:

- berechenbar als tragendes Bauteil
- qualitäts- und güteüberwacht

Anwendungsbeispiele:

- speziell als Dachschalung für tragende Zwecke auf dem Dach

	Qualität	Dimension (mm)	Länge (cm)	Verpackung		
				Breite	Höhe	St. / Hub
CE Dachschalung trocken, technisch getrocknet, Fichte						
	C24M	24x160	400-500	7	39	273

Dachlatte CE/S10, DIN 4074-1, Fichte, frisch sortiert, sägerau, roh oder imprägniert						
	S 10	31x52	400-500	10	28	280
		41x62	400-500	6	36	216
Dachlatte CE/S10, DIN 4074-1, Fichte, trocken sortiert, sägerau, roh						
	S 10	30x50	400-500	10	28	280
		40x60	400-500	6	36	216

HW Rauspund, Fichte, Nut und Feder, trocken erzeugt aus Rohware C24M TS DIN EN 14081						
	aus C24M	24x136	400-500	8	20	160