

01 Rohspan-, Verlegespan-, OSB-Platten

WG	PRODUKT	FORMAT	PREIS	
----	---------	--------	-------	--

121	Verlegespan EN312 P3 (V100) Nut + Feder			2012/06
	13 mm P3 (V100)	2050/925	6,15	
	16 mm P3 (V100)	2050/925	6,95	
	19 mm P3 (V100)	2050/925	7,90	
	22 mm P3 (V100)	2050/925	8,90	
	25 mm P3 (V100)	2050/925	10,10	

01 Rohspan-, Verlegespan-, OSB-Platten

WG	PRODUKT	FORMAT	PREIS	
----	---------	--------	-------	--

150	Rohspanplatten P2			2017/05
	8 mm	2800/2070	6,55	
	10 mm	2800/2070	7,20	
	12 mm	2800/2070	8,00	
	16 mm	2800/2070	8,10	
	19 mm	2800/2070	9,90	
	19 mm	4100/2070	10,60	
	22 mm	2800/2070	11,95	
	25 mm	2800/2070	14,00	
	28 mm	2800/2070	15,80	
	32 mm	2800/2070	18,90	
	38 mm	2800/2070	22,90	
	40 mm L3 Leicht	2800/2070	24,40	

135	Rohspanplatte Pappel extraleicht P2/E1			2018/09
	Gewicht: ca. 490-500 kg/m ³			
	40 mm	4180/2020	31,40	

150	Rohspanplatte Pyroex B1/E1			2011/04
	schwer brennbar			
	19 mm		28,65	
	38 mm		53,85	

150	Rohspanplatten P3 (V100) feuchtfest			2017/05
	16 mm P3 (V100)	2800/2070	12,00	
	19 mm P3 (V100)	2800/2070	13,00	

01 Rohspan-, Verlegespan-, OSB-Platten

WG	PRODUKT	FORMAT	PREIS	
----	---------	--------	-------	--

160	OSB 3 - Holzbauplatten (= Oriented Strand Board)			2018/02
	EN 300, stumpf			
	Holzwerkstoff aus Flachspänen, belastbar und dimensionsstabil			
	Einsatzgebiet: Holzrahmenbau, Fußbodenkonstruktionen, Verpackungsindustrie, Möbelbau, Fertighausbau, Konstruktionsmaterial etc.			
	Verleimung: dreischichtig kreuzverleimt, BFU - gem. DIN 68705 Teil 3,			
*	10 mm ungeschliffen	div. Formate	6,00	
*	12 mm ungeschliffen	div. Formate	7,20	
*	15 mm ungeschliffen	div. Formate	9,00	
*	18 mm ungeschliffen	div. Formate	10,80	
*	22 mm ungeschliffen	div. Formate	13,20	
	25 mm ungeschliffen	div. Formate	15,00	

160	OSB 3 - Holzbauplatten			2018/02
	EN 300, Nut + Feder			
	12 mm ungeschliffen	div. Formate	7,20	
*	15 mm ungeschliffen	div. Formate	9,00	
*	18 mm ungeschliffen	div. Formate	10,80	
*	22 mm ungeschliffen	div. Formate	13,20	
*	25 mm ungeschliffen	div. Formate	15,00	

* = Lagerware