

LOGISTIKLISTE Stand März 2020



200 kg/m3 Nennwert Wärmeleitfähigkeit λ_D W/m*K 0,042

Name	Profil	Dicke, mm	Länge, mm	Breite, mm	Format mm	Stück / Palette	m2 / Palette	m3 / Palette	St.Paletten / LKW	m3 / Platten LKW	Kg/Palette	Paketgröße, m		
												Länge*Breite	Höhe	Höhe des Paktes + Palette, m
WF-TOP	N+F	22	2490	590	600 x 2500	96	141,0336	3,1027392	20	62,054784	ca. 692	2,5*1,2	1,056	1,206
WF-TOP	N+F	35	2480	580	600 x 2500	64	92,0576	3,222016	20	64,44032	ca. 763	2,5*1,2	1,12	1,27
WF-TOP	N+F	52	2480	580	600 x 2500	44	63,2896	3,2910592	20	65,821184	ca. 659	2,5*1,2	1,144	1,294

180 kg/m3 Nennwert Wärmeleitfähigkeit λ_D W/m*K 0,042

Name	Profil	Dicke, mm	Länge, mm	Breite, mm	Format mm	Stück / Palette	m2 / Palette	m3 / Palette	St.Paletten / LKW	m3 / Platten LKW	Kg/Palette	Paketgröße, m		
												Länge*Breite	Höhe	Höhe des Paktes + Palette, m
WF-ULTRA	N+F	60	1875	575	600*1900	38	40,969	2,4581	28	68,8275	ca. 478	1,9*1,2	1,14	1,29
WF-ULTRA	N+F	80	1875	575	600*1900	28	30,18750	2,4150	28	67,62	ca. 469	1,9*1,2	1,12	1,27
WF-ULTRA	N+F	100	1875	575	600*1900	22	23,719	2,3719	28	66,4125	ca. 461	1,9*1,2	1,1	1,25
WF-ULTRA	N+F	120	1875	575	600*1900	18	19,4063	2,3288	28	65,205	ca. 453	1,9*1,2	1,08	1,23

140 kg/m3 mit Paraffin für Außen Nennwert Wärmeleitfähigkeit λ_D W/m*K 0,039

Name	Profil	Dicke, mm	Länge, mm	Breite, mm	Format mm	Stück / Palette	m2 / Palette	m3 / Palette	St.Paletten / LKW	m3 / Platten LKW	Kg/Palette	Paketgröße, m		
												Länge*Breite	Höhe	Höhe des Paktes + Palette, m
WF-MULTI	N+F	80	1875	575	600*1900	28	30,1875	2,4150	28	67,62	ca. 365	1,9*1,2	1,12	1,27
WF-MULTI	N+F	100	1875	575	600*1900	22	23,7188	2,3719	28	66,41	ca. 359	1,9*1,2	1,1	1,25
WF-MULTI	N+F	120	1875	575	600*1900	18	19,4063	2,3288	28	65,21	ca. 352	1,9*1,2	1,08	1,23
WF-MULTI	N+F	140	1875	575	600*1900	16	17,250	2,4150	28	67,62	ca. 378	1,9*1,2	1,12	1,27

110 kg/m3 Nennwert Wärmeleitfähigkeit λ_D W/m*K 0,038

Name	Profil	Dicke, mm	Länge, mm	Breite, mm	Format mm	Stück / Palette	m2 / Palette	m3 / Palette	St.Paletten / LKW	m3 / Platten LKW	Kg/Palette	Paketgröße, m		
												Länge*Breite	Höhe	Höhe des Paktes + Palette, m
WF-Kombi	Stumpf	40	1200	600	600*1200	56	40,32	1,613	44	70,97	ca. 192	1,2 *1,2	1,12	1,27
WF-KOMBI	Stumpf	60	1200	600	600*1200	38	27,3600	1,64160	44	72,23040	ca. 195	1,2*1,2	1,14	1,29
WF-Kombi	Stumpf	70	1200	600	600*1200	32	23,0400	1,61280	44	70,96000	ca. 192	1,2*1,2	1,12	1,27
WF-KOMBI	Stumpf	80	1200	600	600*1200	28	20,1600	1,61280	44	70,96320	ca. 192	1,2*1,2	1,12	1,27
WF-KOMBI	Stumpf	100	1200	600	600*1200	22	15,8400	1,58400	44	69,69600	ca. 179	1,2*1,2	1,1	1,25
WF-KOMBI	Stumpf	120	1200	600	600*1200	18	12,9600	1,555200	44	68,428800	ca. 176	1,2*1,2	1,08	1,23
WF-KOMBI	Stumpf	140	1200	600	600*1200	16	11,5200	1,612800	44	70,963200	ca. 189	1,2*1,2	1,12	1,27
WF-KOMBI	Stumpf	160	1200	600	600*1200	14	10,0800	1,612800	44	70,963200	ca. 189	1,2*1,2	1,12	1,27
WF-KOMBI	Stumpf	180	1200	600	600*1200	12	8,6400	1,555200	44	68,428800	ca. 182	1,2*1,2	1,08	1,23
WF-KOMBI	Stumpf	200	1200	600	600*1200	10	7,2000	1,440000	44	63,360000	ca. 189	1,2*1,2	1,01	1,15