

Lathund MM med Torkmån

19	22	25	40	50	75	100	125	150	175	200	225	250	300
22	25	28	44	54	80	106	132	158	184	210	236	262	314
44	50	56	88	108	160	212	264	316	368	420	472	524	628
66	75	84	132	162	240	318	396	474	552	630	708	786	942
88	100	112	176	216	320	424	528	632	736	840	944		
110	125	140	220	270	400	530	660	790	920				
132	150	168	264	324	480	636	792	948					
154	175	196	308	378	560	742	924						
176	200	224	352	432	640	848							
198	225	252	396	486	720	954							
220	250	280	440	540	800								
242	275	308	484	594	880								
264	300	336	528	648	960								
286	325	364	572	702									
308	350	392	616	756									
330	375	420	660	810									
352	400	448	704	864									
374	425	476	748	918									
396	450	504	792										

Torkman 4%

Sagspar 2 mm

Lathund MM med Torkmån

19	22	25	40	50	75	100	125	150	175	200	225	250	300
22	25	28	44	54	80	106	132	158	184	210	236	262	314
44	50	56	88	108	160	212	264	316	368	420	472	524	628
66	75	84	132	162	240	318	396	474	552	630	708	786	942
88	100	112	176	216	320	424	528	632	736	840	944		
110	125	140	220	270	400	530	660	790	920				
132	150	168	264	324	480	636	792	948					
154	175	196	308	378	560	742	924						
176	200	224	352	432	640	848							
198	225	252	396	486	720	954							
220	250	280	440	540	800								
242	275	308	484	594	880								
264	300	336	528	648	960								
286	325	364	572	702									
308	350	392	616	756									
330	375	420	660	810									
352	400	448	704	864									
374	425	476	748	918									
396	450	504	792										

Torkman 4%

Sagspar 2 mm

Lathund MM med Torkmån

19	22	25	40	50	75	100	125	150	175	200	225	250	300
22	25	28	44	54	80	106	132	158	184	210	236	262	314
44	50	56	88	108	160	212	264	316	368	420	472	524	628
66	75	84	132	162	240	318	396	474	552	630	708	786	942
88	100	112	176	216	320	424	528	632	736	840	944		
110	125	140	220	270	400	530	660	790	920				
132	150	168	264	324	480	636	792	948					
154	175	196	308	378	560	742	924						
176	200	224	352	432	640	848							
198	225	252	396	486	720	954							
220	250	280	440	540	800								
242	275	308	484	594	880								
264	300	336	528	648	960								
286	325	364	572	702									
308	350	392	616	756									
330	375	420	660	810									
352	400	448	704	864									
374	425	476	748	918									
396	450	504	792										

Torkman 4%

Sagspar 2 mm

Lathund MM med Torkmån

19	22	25	40	50	75	100	125	150	175	200	225	250	300
22	25	28	44	54	80	106	132	158	184	210	236	262	314
44	50	56	88	108	160	212	264	316	368	420	472	524	628
66	75	84	132	162	240	318	396	474	552	630	708	786	942
88	100	112	176	216	320	424	528	632	736	840	944		
110	125	140	220	270	400	530	660	790	920				
132	150	168	264	324	480	636	792	948					
154	175	196	308	378	560	742	924						
176	200	224	352	432	640	848							
198	225	252	396	486	720	954							
220	250	280	440	540	800								
242	275	308	484	594	880								
264	300	336	528	648	960								
286	325	364	572	702									
308	350	392	616	756									
330	375	420	660	810									
352	400	448	704	864									
374	425	476	748	918									
396	450	504	792										

Torkman 4%

Sagspar 2 mm