

Parandatud atmosfäärikorrosioonikindlusega ehitusterased

T. EN10025-5

Margitähis	Omadused, min							
	R_{eH}		R_m		$A^{1)}$		KV, J	
	t, mm	N/mm ²	t, mm	N/mm ²	t, mm	%	0	-20 °C
S235JOW	≤16	235	<3	360-510	3-40	26/24	27	-
S235J2W	16-40	225	3-100	360-510	40-63	25/23	-	27
	40-63	215	100-150	350-500	63-100	24/22		
	63-80	215			100-150	22/22		
	80-100	215						
	100-150	195						
S355JOWP	≤16	355	<3	510-680	3-40	22/20	27	-
S355J2WP	16-40	345	3-100	470-630			-	27
	40-63	-						
S355JOW	≤16	355	<3	510-680	3-40	22/20	27	-
S355J2W	16-40	345	3-100	470-630	40-63	21/19	-	27
S355K2W	40-63	335	100-150	450-600	63-100	20/18	-	40
	63-80	325			100-150	18/18		
	80-100	315						
	100-150	295						

¹⁾ standard toob ka A80; ²⁾ lugejas valtsimise suunas (pikisuunas)/nimetajas ristisuunas

EXMET