

Equivalências - Grão Fino (Laminado)								
EN 10025-4		EN 10113-3:1993		EU 113-72	Alemanha	França	Itália	Temperaturas do Teste de Resiliência °C
					DIN	NF A 36-201	UNI	
S275M	1,8818	S275M	1,8818	Fe E 275 KG TM			Fe E 275 KG TM	+20; 0; -10; -20
S275ML	1,8819	S275ML	1,8819	Fe E 275 KT TM			Fe E 275 KT TM	+20; 0; -10; -20; -30; -40; -50
S355M	1,8823	S355M	1,8823	Fe E 355 KG TM	StE355 TM	E 355 R	Fe E 355 KG TM	+20; 0; -10; -20
S355ML	1,8834	S355ML	1,8834	Fe E 355 KT TM	TStE355 TM	E 355 FP	Fe E 355 KT TM	+20; 0; -10; -20; -30; -40; -50
S420M	1,8825	S420M	1,8825	Fe E 420 KG TM	StE420 TM	E 420 R		+20; 0; -10; -20
S420ML	1,8836	S420ML	1,8836	Fe E 420 KT TM	TStE420 TM	E 420 FP		+20; 0; -10; -20; -30; -40; -50
S460M	1,8827	S460M	1,8827	Fe E 460 KG TM	StE460 TM	E 460 R	Fe E 460 KG TM	+20; 0; -10; -20
S460ML	1,8838	S460ML	1,8838	Fe E 460 KT TM	TStE460 TM	E 460 FP	Fe E 460 KT TM	+20; 0; -10; -20; -30; -40; -50