



**LAMIERE LAMINATE A FREDDO**

Ns. CODICE	Sp	larga	lunga	Kg.	Fogli	QUALITA'	Sc	C	Re	Rm	A	Colata	Note
LL130 UL-005-0619	0,60	1000	2000	30,00	3	DC 01 A m EN 10130	1°	2,10	-	-	-	92673	
LL130 HLP-01-0719	<b>0,60</b>	1500	3000	371	18	DC 01 A m EN 10130	1°	3,1	214,00	330,00	32,30		
LC130 ML-008-0121	<b>1,00</b>	1000	2000	1.772	113	DC 01 A m EN 10130	1°	2,2	239,80	327,50	32,30		
LL130 ML-032-0519	<b>1,00</b>	1000	3165	489	20	DC 01 A m EN 10130	1°	2,2	248,10	335,10	31,70		
LL130 IL-006-0721	<b>1,00</b>	1250	2000	500	25	DC 01 A m EN 10130	1°	2,2	234,00	344,00	35,60	112149	
LL130 KL-009-0415	<b>1,00</b>	1250	2000	400	20	DC 01 A m EN 10130	1°	2,2	-	-	39,00	144279	
LL130 KL-003-1214	<b>1,00</b>	1250	2000	390	20	DC 01 A m EN 10130	1°	2,2	-	-	37,00	614595-7	
LL130 AL-002-0118	<b>1,00</b>	1250	2500	4.000	163	DC 01 A m EN 10130	1°	3,1	256,00	361,00	32,80	707037	
LL130 IL-030-0415	<b>1,00</b>	1500	2000	683	122	DC 01 A m EN 10130	1°	2,1	-	-	-	492187	
LL130 IL-032-0912	<b>1,00</b>	1500	2000	760	32	DC 01 A m EN 10130	1°	2,2	265,00	336,00	32,60		
LL130 ML-033-0821	<b>1,00</b>	1500	3000	2.288	65	DC 01 A m EN 10130	1°	2,2	234,10	321,40	32,90		
LL130 ML-034-0821	<b>1,00</b>	1500	3000	706	20	DC 01 A m EN 10130	1°	2,2	234,10	321,40	32,90		
LL130 IL-009-0318	<b>1,00</b>	1500	3000	1.200	34	DC 01 A m EN 10130	1°	2,2	223,00	335,00	36,50	870161	
LL130 IL-005-0112	<b>1,00</b>	1500	3000	1.656	47	DC 01 A m EN 10130	1°	2,2	-	-	-		
LL130 ML-045-1121	<b>1,20</b>	1000	2000	400	21	DC 01 A m EN 10130	1°	2,2	246,30	357,40	33,00	0	
LL130 ML-039-1021	<b>1,20</b>	1250	2500	891	30	DC 01 A m EN 10130	1°	2,2	188,30	302,00	41,60	0	
LL130 ML-038-1021	<b>1,20</b>	1250	2500	550	19	DC 01 A m EN 10130	1°	2,2	188,30	302,00	41,60	0	
LL130 IL-024-0612	<b>1,20</b>	1250	2500	436	15	DC 01 A m EN 10130	1°	2,2	265,00	336,00	32,60		
LL130 IL-003-0721	<b>1,20</b>	1500	1880	1.579	59	DC 01 A m EN 10130	1°	2,2	234,00	344,00	35,60	170878	
LL130 IL-003-0721	<b>1,20</b>	1500	3000	1.484	35	DC 01 A m EN 10130	1°	2,2	234,00	344,00	35,60	170878	
LL130 IL-004-0721	<b>1,20</b>	1500	3000	1.000	24	DC 01 A m EN 10130	1°	2,2	234,00	344,00	35,60	170878	
LL130 ML-044-1121	<b>1,50</b>	1250	2500	1.656	45	DC 01 A m EN 10130	1°	2,2	232,00	336,60	35,10	0	
LL130 ML-042-1021	<b>1,50</b>	1500	3000	1.259	24	DC 01 A m EN 10130	1°	2,2	214,10	314,20	35,20	0	
LL130 ULP-08-0119	<b>2,00</b>	1000	2000	1.800	57	DC 01 A m EN 10130	1°	2,2	259,00	341,00	35,00	821995	
LL130 IL-001-0921	<b>2,00</b>	1250	2500	1.355	28	DC 01 A m EN 10130	1°	2,2	234,00	244,00	35,60		
LL130 IL-002-0921	<b>2,00</b>	1250	2500	1.400	29	DC 01 A m EN 10130	1°	2,2	234,00	244,00	35,60	121732	
LL130 ML-024-0520	<b>2,00</b>	1250	2500	490	10	DC 01 A m EN 10130	1°	2,2	229,10	330,90	33,00	0	
LL130 IL-007-0921	<b>2,00</b>	1500	3000	5.500	78	DC 01 A m EN 10130	1°	2,2	234,00	344,00	35,60	112458	

Ns. codice: identificativo bobina di provenienza

Sp: Spessore in mm

Sc: 1° prima scelta  
 e eccedenza di prima scelta  
 2° seconda scelta  
 3° terza scelta

C: Tipo certificato rilasciato ai sensi della norma EN 10204

Re: Carico di snervamento

Rm: Prova di trazione

A: Allungamento

Colata: numero di colata del produttore

