

LAMIERE LAMINATE A CALDO DECAPATE

Ns. CODICE	Sp	largha	lunga	Kg.	Fogli	QUALITA'	Sc	C	Re	Rm	A	Colata	Note
DL111 MD-281-1021	1,50	1000	2000	4.000	170	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	286,40	377,10	29,80		
DL111 MD-295-1021	1,50	1000	2000	2.901	123	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	286,40	377,10	29,80		
DL111 MD-276-1021	1,50	1000	2000	450	19	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	277,60	371,90	30,60		
DL111 MD-239-0921	1,50	1250	2000	900	31	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	313,50	395,30	26,80		
DL111 MD-318-1121	1,50	1250	2500	1.700	46	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	279,40	371,20	31,00		
DL111 AD-003-0114	1,50	1250	2500	956	26	DD11 dec EN 10111	1°	3.1	299,70	376,60	28,60		
DL111 MD-289-1021	1,50	1500	2000	680	19	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	287,70	377,50	29,80		
DL111 MD-241-0921	1,50	1500	2000	1.000	28	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	299,60	386,30	28,40		
DL111 MD-194-0920	1,50	1500	2000	1.660	47	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	315,00	401,20	28,00		
DL111 MD-221-0821	1,50	1500	3000	1.201	23	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	275,40	369,00	31,20		
DL111 MD-137-0619	1,50	1500	3000	865	16	DD11 dec EN 10111	2°	2.2	285,80	376,50	30,40		
DL111 MD-231-0921	2,00	1000	2000	1.355	43	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	300,40	388,30	28,70		
DL111 MD-226-0921	2,00	1000	2000	2.904	92	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	300,40	388,30	28,70		
DL111 MD-230-0921	2,00	1250	2000	1.600	41	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	288,80	378,70	30,10		
DL111 MD-292-1021	2,00	1250	2500	2.700	55	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	274,50	368,00	31,50		
DL111 MD-287-1021	2,00	1250	2500	3.900	79	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	274,50	368,00	31,50		
DL111 MD-299-1021	2,00	1250	2500	1.517	31	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	274,50	368,00	31,50		
DL111 MD-243-0921	2,00	1500	2000	600	13	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	326,50	407,00	26,20		
DL111 MD-319-1121	2,00	1500	2000	500	11	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	280,50	374,40	30,60	0	
DL111 MD-319-1121	2,00	1500	3000	5.500	78	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	280,50	374,40	30,60		
DL111 MD-004-0121	2,50	1000	2000	3.584	91	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	282,80	373,60	30,60		
DL111 MD-006-0121	2,50	1000	2000	3.379	86	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	282,80	373,60	30,60		
DL111 MD-098-0718	2,50	1000	2000	827	21	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	272,20	368,00	31,40		
DL111 MD-120-0620	2,50	1000	2000	800	20	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	306,00	391,20	28,60		
DL111 MD-067-0419	2,50	1000	2000	1.500	38	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	326,60	407,00	26,50		
DC111 MD-278-1021	2,50	1250	2000	981	20	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	272,10	365,00	31,80		
DL111 MD-154-0621	2,50	1250	2000	1.470	30	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	281,30	374,50	31,00		
DL111 MD-238-1019	2,50	1250	2000	245	5	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	275,20	369,60	31,30		
DL111 MD-278-1021	2,50	1250	2500	920	15	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	272,10	365,00	31,80		
DL111 MD-277-1021	2,50	1250	2500	1.573	26	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	272,10	365,00	31,80		
DL111 MD-268-1021	2,50	1250	2500	2.850	46	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	299,40	388,30	28,90		
DL111 MD-154-0621	2,50	1250	2500	310	5	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	281,30	374,50	31,00		
DL111 AD-018-0216	2,50	1500	2000	1.118	19	DD 11 dec EN 10111	1°	3.1	332,80	404,70	30,40	620401	
DL111 MD-182-0721	2,50	1500	3000	4.804	54	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	280,70	374,20	31,00		
DL111 MD-193-0721	3,00	1000	2000	8.500	180	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	283,70	376,20	34,50		
DL111 MD-280-1021	3,00	1250	2000	1.180	20	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	325,40	411,40	30,90		
DL111 MD-280-1021	3,00	1250	2500	2.920	40	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	325,40	411,40	30,90		
DL111 MD-300-1021	3,00	1250	2500	436	6	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	287,80	381,40	34,30		
DL111 MD-279-1021	3,00	1250	2500	518	7	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	301,90	393,70	33,20		
DL025 ADP-01-0120	3,00	1250	2500	518	7	S355J2 EN 10025	1°	3.1	388,00	619,00	22,50	4-807659	
DL149 MD-212-0821	3,00	1250	2500	2.666	36	S420MC EN 10149	1°	3.1	457,60	503,60	24,00	36761	
DL111 DDP-01-1121	3,00	1500	3000	5.627	53	DD 11 dec EN 10111	1°	3.1	338,00	399,00	33,00	126659	
DL111 EDP-11-1121	3,00	1500	3000	21.480	203	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	279,00	379,00	30,20	2110813612	
DL149 MD-286-1021	3,00	1500	3000	4.800	45	S420MC EN 10149	1°	3.1	450,70	490,50	24,60	39385	
DL149 MD-216-0821	3,00	1500	3000	742	7	S420MC EN 10149	1°	3.1	450,20	490,70	24,50	124465	
DL111 MD-191-0721	4,00	1000	2000	2.514	40	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	271,00	367,50	35,70		
DL111 MD-189-0721	4,00	1000	2000	4.256	68	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	271,00	367,50	35,70		
DL111 MD-174-0721	4,00	1000	2000	1.000	16	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	274,80	368,30	35,30		
DL111 MD-209-0821	4,00	1250	2000	900	11	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	325,80	412,80	30,80		
DL111 MD-209-0821	4,00	1250	2500	3.926	40	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	325,80	412,80	30,80		
DL111 EDP-09-0721	4,00	1250	2500	642	7	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	252,00	345,00	40,00	2102640282	
DL111 MD-254-0921	4,00	1500	3000	5.900	42	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	324,70	409,70	30,90		
DL111 MD-256-0921	4,00	1500	3000	900	6	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	324,70	409,70	30,90		
DL111 MD-260-0921	4,00	1500	3000	1.130	8	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	324,70	409,70	30,90		
DL111 MD-041-0518	4,00	1500	3000	1.846	13	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	312,70	400,60	32,20		

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

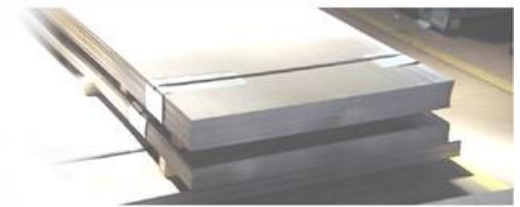
C: Tipo certificato rilasciato ai sensi della norma EN 10204

Re: Carico di snervamento

Rm: Prova di trazione

A: Allungamento

Colata: numero di colata del produttore



LAMIERE LAMINATE A CALDO DECAPATE

Ns. CODICE	Sp	larga	lunga	Kg.	Fogli	QUALITA'	Sc	C	Re	Rm	A	Colata	Note
DL149 MD-114-0421	4,00	1500	3000	992	7	S420MC EN 10149	1°	3.1	528,30	575,70	21,70	32153	
DL025 MD-055-0320	4,00	1500	3000	2.176	15	S235JR EN 10025	1°	3.1	343,30	416,60	26,60	919887A03	
DC111 MD-076-0321	5,00	1000	2000	8.386	107	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	303,10	391,50	32,70		
DL111 MD-229-1019	5,00	1000	2000	388	5	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	288,50	380,30	34,00		
DL111 MD-079-0718	5,00	1000	2000	850	11	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	289,60	381,20	34,10		
DL111 MD-310-1121	5,00	1500	3000	10.970	62	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	290,80	381,90	34,00		
DL149 MD-264-0921	5,00	1500	3000	2.384	13	S420MC EN 10149	1°	3.1	456,50	501,70	24,10	37239	
DL149 MD-165-0621	6,00	1500	2500	5.001	28	S420MC EN 10149	1°	3.1	452,20	494,20	24,40	33276	
DL111 MD-322-1121	6,00	1500	3000	13.720	65	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	293,40	383,70	33,60		
DL111 MD-161-0621	6,00	1500	4000	1.695	6	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	329,50	413,90	30,80		
												0	
DL149 MD-167-0621	10,00	1500	3000	4.902	14	S420MC EN 10149	1°	3.1	528,30	575,70	21,70	32153	
DL111 MD-233-0921	10,00	1500	4000	1.434	3	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	332,50	416,70	30,10	131945	

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



MC Monarbario Srl

Tel. 011 396574 - Fax. 011 396096

commerciale@mcmonarbario.it



BOBINE LAMINATE A CALDO DECAPATE

Ns. CODICE	Sp	larga	lunga	Kg.	Fogli	QUALITA'	Sc	C	Re	Rm	A	Colata	Note
DC111 MD-284-1021	1,50	1000	7470	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	286,40	377,10	29,80				
DC111 MD-275-1021	1,50	1000	8062	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	277,60	371,90	30,60				
DC111 MD-320-1121	2,00	1000	9789	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	279,50	371,00	31,00				
DC111 MD-312-1121	2,00	1000	9558	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	291,60	381,90	29,70				
DC111 MD-311-1121	2,00	1000	9899	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	291,60	381,90	29,70				
DC111 MD-224-0921	2,00	1000	8152	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	300,40	388,30	28,70				
DC111 DD-009-1121	1,80	1250	10840	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	303,00	390,00	30,00	264412			
DC111 MD-291-1021	2,00	1250	10301	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	274,50	368,00	31,50				
DC111 MD-283-1021	2,00	1250	10753	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	274,50	368,00	31,50				
DC111 MD-317-1121	2,00	1500	12359	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	280,50	374,40	30,60				
DC111 MD-305-1021	2,50	1000	10693	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	299,70	386,90	29,00				
DC111 MD-294-1021	2,50	1000	10622	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	299,70	386,90	29,00				
DC111 MD-293-1021	2,50	1000	10803	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	299,70	386,90	29,00				
DC111 MD-005-0121	2,50	1000	7562	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	282,80	373,60	30,60				
DC111 DD-003-1021	2,50	1500	12140	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	253,00	378,00	36,00	881984			
DC111 DD-004-1021	2,50	1500	12780	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	253,00	378,00	36,00	881984			
DC111 MD-178-0721	2,50	1500	11335	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	280,70	374,20	31,00				
DC111 DD-008-1021	2,50	1500	12740	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	253,00	378,00	36,00	881984			
DC111 MD-306-1021	3,00	1000	12229	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	275,60	369,70	35,50				
DC111 MD-288-1021	3,00	1000	10673	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	275,60	369,70	35,50				
DC111 MD-200-0721	3,00	1000	11175	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	307,70	397,10	32,50				
DC111 MD-313-1121	3,00	1250	10903	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	289,00	380,10	34,30				
DC111 MD-315-1121	3,00	1250	13931	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	316,30	405,30	31,70				
DL149 MD-296-1021	3,00	1500	11195	0 S420MC EN 10149	1°	3.1	450,70	490,50	24,60	39385			
DC111 MD-194-0721	4,00	1000	8582	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	271,00	367,50	35,70				
DC111 MD-175-0721	4,00	1000	9357	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	274,80	368,30	35,30				
DC111 MD-208-0821	4,00	1250	8584	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	325,80	412,80	30,80				
DC111 MD-210-0821	4,00	1250	8434	DD 11 dec EN 10111	1°	2.2	325,80	412,80	30,80				

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

26/11/2021

