

COMPANIA ESPAÑOLA DE LAMINACION, S.L.
OFICINAS: c/Ferralla, 12 Polind. "SAN VICENTE"
08755 Castellbisbal (BARCELONA) Spain
NIF: B-59/559351 Sociedad Unipersonal
Teléfono: +34 93 773 04 00 - Fax: +34 93 772 02 76
Calidad: +34 93 817 66 84 - Fax: +34 93 773 05 52



MILL INSPECTION CERTIFICATE
EN 10.204:2004, Type 3.1.

Norma: EN 10025-1, 2/2004-2019
Typ: S 235 JR +AR
N. Med.: EN 10365/2017
N. Tol.: EN 10034/93
N/Ref: 04103175
(B21-31BA12)

Klient: PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE
PEŁCZYŃSKA 4
50-950 WROCŁAW
Polska

Odbiorca: PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE
PEŁCZYŃSKA 4
50-950 WROCŁAW
Polska

Nr dostawy: 202318520
Nr zlecenia: 10847215
Zlecenie kl. :
F01-8.4/1-08.05.2018

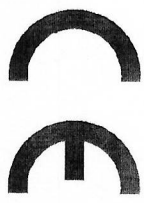
MATERIAŁ	WYTOP	C	MN	SI	S	P	CR	NI	CU	MO	V	W	AL	N	TI	CEV	Re	Rm	A5
S 235 JR +AR HEB300 L.12.1M	CE250277	0,110	0,640	0,160	0,030	0,024	0,150	0,130	0,390	0,022	0,002	0,005	0,001	0,011	0,001	0,286	MPA	MPA	%
																	313	443	30,7

- Product suitable for galvanizing: 0.14<=Si<=0.25 & P<=0.035.
- Surface conditions class C1 as per EN 10163-3.
- Intended use: construction and civil engineering.
- Durability: not determined.
- Regulated substances: not determined

Castellbisbal, 19.03.2024



COMPANIA ESPAÑOLA DE LAMINACION, S.L.
OFICINAS: c/Ferralla,12 Pol.ind. "SAN VICENTE"
08755 Castellbisbal (BARCELONA) Spain
NIF: B-59/559351 Sociedad Unipersonal
Teléfono: +34 93 773 04 00 - Fax: +34 93 772 02 76
Calidad: +34 93 817 66 84 - Fax: +34 93 773 05 52



3095
CELSA BLEN

MILL INSPECTION CERTIFICATE EN 10.204:2004, Type 3.1.

Norma: EN 10025-1,2/2004-2019 Klient: PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE
Typ: S 275 JR +AR PEŁCZYŃSKA 4 Odbiorca: PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE
N. Med.: EN 10365/2017 50-950 WROCŁAW PEŁCZYŃSKA 4
N. Tol.: EN 10034/93 Polska 50-950 WROCŁAW
N/Ref: 04103176 Polska
(B23-31BAL2)

Nr dostawy: 202318520
Nr zlecenia: 10847215
Zlecenie kl. :
F01-8.4/1-08.05.2018

MATERIAŁ	WYTÓP	C	MN	SI	S	P	CR	NI	CU	MO	V	W	AL	N	TI	CEV	Re	Rm	A5
S 275 JR +AR HEB300 L.12.1M	CE250277	0,110	0,640	0,160	0,030	0,024	0,150	0,130	0,390	0,022	0,002	0,005	0,001	0,011	0,001	0,286	313	443	30,7

- Product suitable for galvanizing: 0.14<Si<0.25 & P<0.035.
- Surface conditions class C1 as per EN 10163-3.
- Intended use: construction and civil engineering.
- Durability: not determined.
- Regulated substances: not determined

[Signature]

Castellbisbal, 19.03.2024

