

ZANELLI COMMERCIALE S.r.L.

48018 Faenza, Italy, via Banaffa 55 – ph./fx.: +39 (0)546 634037/634031 – E-mail: zanellisrl@mbox.dinamica.it

CERTIFICATO DI COLLAUDO

Si certifica che il materiale in oggetto è conforme alle norme e ed ai valori espressi in questo documento.
Documento emesso secondo il Sistema di Qualità Aziendale UNI EN ISO 9001:2000 e le norme EN 12068:2002

CERTIFICATO NR:	DATA:	CODICE MATERIALE:	firma: (responsabile qualità)
-----------------	-------	-------------------	----------------------------------

CLIENTE:
NR. ORDINE/POSIZIONE NR.:
CODICE DI RINTRACIABILITA':
QUANTITA':

PROVA	UNITA'	VALORI RICHIESTI	VALORI OTTENUTI	METODO
1 – SUPPORTO				
VISIVO	---			EN 12068 – 5.2.6
RESISTENZA ALLA TRAZIONE	N/MM2			EN 12068 – APP. E
ALLUNGAMENTO A ROTTURA	%			EN 12068 – APP. E
COLPO DI CALORE	---			ASTM D-2671
2 – ADESIVO				
DENSITA'	G/CC			ASTM D-792
PUNTO DI RAMMOLLIMENTO	5°C - RISE			ASTM E-28
VISCOSITA'	CPS			ASTM D-4402
3 – PRIMER EPOSSIDICO				
DENSITA'	G/CC			ASTM D-792
VISCOSITA'	CPS			ASTM D-4402
4 – FASCIA INSTALLATA				
DIMENSIONALE	MM.	LARGHEZZA RICHIESTA 0+5 MM.		EN 12068 – 5.2.6
DIMENSIONALE	MM.	SPESSORE RICHIESTO +/- 0,2		EN 12068 – 5.2.6
RESISTENZA ALLA PELATURA	N/CM A 23°C			EN 12068 – APP. C
	N/CM A 50°C			EN 12068 – APP. C

(*) : a fascia installata

M-PRO-17 REV. 1 del 14.04.2003 (italiano)