

ATTESTATO DI CONFORMITA' E COLLAUDO in conformità alla norma EN 10204-3.1B

(TEST REPORT according to the standard EN 10204-3.1B)

- Si attesta che il prodotto fornito è conforme ai requisiti specificati in conferma d'ordine ed alla vigente normativa. Le barre di profili, denominate ALFAMID ed ALFAPRO, sono idonee all'uso come barriera termica nei profili metallici a taglio termico, in conformità alla norma **EN14024**
- (We attest that the supplied product is in compliance with requirement specified in the confirmation of order and the enforced norm. The plastic insulation bars, with the designation ALFAMID and ALFAPRO, are suitable for use as thermal barrier in a metal profiles with thermal break, according to **EN14024**)

DDT (DELIVERY DOC.) : N. 122/RF		DEL (DTD) : 15/04/2015	
CLIENTE (CUSTOMER) : PASADOOR LTD. COD. Nr. (CODE) 1972			
INDIRIZZO (ADDRESS) : STREET ISKURSKO DEFILE 90 - NOVI ISKUR - BULGARIA - BG			
ORDINE CLIENTE : 5 (prof.inv.49) <i>(CUSTOMER ORDER)</i>		LOTTO PRODUZIONE (BLE) : BLE62183J <i>(PRODUCTION LOT)</i>	
DATA ORDINE : 30/03/2015 <i>(ORDER DATE)</i>		CODICE INTERNO DEL PRODOTTO: 9253/A00-01 <i>(ALFA SOLARE CODE PRODUCT)</i>	
CODICE CLIENTE DEL PRODOTTO : <i>(CUSTOMER CODE PRODUCT)</i>		MATERIALE : PA 6.6 25%GF <i>(MATERIAL TIPOLOGY)</i>	

CONTROLLO DIMENSIONALE (DIMENSIONAL CONTROL)				
POSIZIONE <i>(POSITION)</i>	VALORE TEORICO <i>(THEORETICAL VALUE)</i>	VALORI RISCONTRATI <i>(MAX-MIN VALUE) - (MEDIUM VALUE)</i>		NOTE <i>(NOTES)</i>
1	19,5 mm +0 -0,2	19,5 / 19,36	19,43	
2	14,4 mm +0 -0,2	14,34 / 14,31	14,325	
3	2,6 mm +0,05 -0,1	2,63 / 2,55	2,59	
4	4,5 mm ± 0,1	4,54 / 4,45	4,495	
5	2,5 mm +0,2 -0	2,62 / 2,5	2,56	
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				

Si attesta che tutti i valori non indicati compresi la lunghezza rientrano nelle tolleranze prescritte dalla norma generale di riferimento ISO3302-EG2-EW2-L2-V2
(We attest that all not shown values, length included, are in compliance with the prescribed tolerances. Standard reference for all dimension s ISO3302-EG2-EW2-L2-V2)

TEST MECCANI-FISICI – Valori medi riscontrati, statisticamente rappresentativi del lotto descritto, allo stato secco.						
<i>(MECHANICAL-PHYSICAL TESTS – Median value statistically representative of the considered lot at the dry condition)</i>						
Characteristic <i>UNIT (METHOD)</i>	TRAZIONE <i>(TRACTION STRENGTH) N/mm² (ISO 527)</i>	ALLUNGAMENTO <i>(ELONGATION AT BREAK) N/mm² (ISO 527)</i>	MODULO EL. <i>(TENSILE MODULUS) N/mm² (ISO 527)</i>	FIBRA VETRO <i>(GLASS FIBRE-Black/White) % (ISO 3451)</i>	DUREZZA <i>(HARDNESS) ShD (ISO 868)</i>	PESO SPECIFICO <i>(DENSITY) g/cm³ (ISO 1183)</i>
Valori medi riscontrati sul prodotto ALFAMID, statisticamente rappresentativi del lotto descritto, allo stato secco. <i>Median value of ALFAMID product, statistically representative of the considered lot at the dry condition.</i>						
Specification from ATG H827	75 ÷ 115	3 ÷ 7	≥ 4500	22 ÷ 28 / 24 ÷ 30	80 ÷ 86	1,25 ÷ 1,35
Results	97,24	4,6	5487,82	26,8	82	1,31
Valori medi riscontrati sul prodotto ALFAPRO, statisticamente rappresentativi del lotto descritto, allo stato secco. <i>Median value of ALFAPRO product, statistically representative of the considered lot.</i>						
Specification from ATG H827	≥ 35	≥ 10	≥ 1500	n.d.	n.d.	0,95 ±1,09
Results	-	-	-	-	-	-

Società con Sistema Qualità certificato in accordo con UNI EN ISO 9001:2008 (Company with Quality System certified according to UNI EN ISO 9001:2008)
 ALFA SOLARE SpA - Via Guardia di rocca,6 47899 Serravalle - Zona Industriale Galazzano RSM Ph. +378.(0549).901263 Fax +378.(0549).901369

<http://www.alfasolare.com>
 e-mail: technicaloffice@alfasolare.com (To Technical Dpt.)
 e-mail: alfasolare@alfasolare.com (To Commercial Dpt.)
 e-mail: p.gatti@alfasolare.com (To Quality Dpt.)