

36071 - ARZIGNANO (Vercenza) - Via Vespucci, 7
Tel. 0444/452144 - Fax 0444/452155
email: info@dedalab.com
url: http://www.dedalab.com

Codice fiscale e Partita IVA n.00894730241
Iscriz. R.E.A. n.204688
Cap.Soc. € 10.400,00 i.v.

Spett.le
ABITEX Srl
Via E. Fermi, 9/11
Cadoneghe
35010 PD

Test Report N°S01112

Sheet n° 1 di 3

Sample Description

Ricevimento/Ordination date	20/02/2015
Descrizione del campione/Sample description	TESSUTO
Articolo/Article	ANGEL
Data campionamento/Sampling date	20/02/2015
Campionato da/Sampling by	Committente
Data inizio analisi/Beginning analysis date	23/02/2015
Data fine analisi/Ending analysis date	23/02/2015

Parameter description	Um	Value	Method
Cigarette Test	giudizio	NI/0 - Vedasi tabella allegata	EN 1021-1@2014 : 2014
Match test (Butane Flame)	giudizio	NI/1 - Vedasi tabella allegata (See Annex)	EN 1021-2@2014 : 2014

Date 23/02/2015

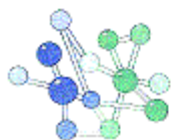
Laboratory director
Dr. Renzo Padovan EurChem

- Laboratory acknowledge to analysis of asbestos for D.M. Health Care 7/7/97 and of foods (DDRUPVV 11/2014)
- Analytical dates above-stated refer only to the sample given to laboratory.
- The partial reproduction of this Test report is forbidden.



EN 1021-1	Sigarette			Commenti
	1	2	3	
Condizioni di incandescenza Smouldering criteria	*	*	*	-
Combustione pericolosa <i>Unsafe escalating combustion (3.1a)</i>	sì	sì	sì	-
Composito di prova consumato <i>Test assembly consumed (3.1b)</i>	sì	sì	sì	-
Incandescenza fino estremità <i>Smoulders to extremities (3.1c)</i>	sì	sì	sì	-
Incandescenza tutto spessore <i>Smoulders through thickness (3.1c)</i>	sì	sì	sì	-
Incandescenza più di 1 ora <i>Smoulders more than 1 hour (3.1d)</i>	sì	sì	sì	-
Incandescenza più di 100mm dalla sorgente <i>More than 100 mm from source (3.1e)</i>	sì	sì	sì	-
Condizioni di fiamma Flaming criteria				
Combustione pericolosa <i>Unsafe escalating combustion (3.2a)</i>	sì	sì	sì	-
Composito di prova consumato <i>Test assembly consumed (3.2b)</i>	sì	sì	sì	-
Fiamme fino all'estremità <i>Flames to extremities (3.2c)</i>	sì	sì	sì	-
Fiamme attraverso lo spessore <i>Flames through thickness (3.2c)</i>	sì	sì	sì	-
Durata sigaretta (min)	13	13	14	-
* Inserire "SI" se i criteri sono superati o «NO» se i criteri non sono superati * Enter «YES» if criteria exceeded or «NO» if criteria non exceeded				
Test results:	Non - ignition			
<i>The above test results relate only to the ignitability of the combination of material under the particular conditions of test; they are not intended as a means of assessing the full potetial fire hazard of the materials in use.</i>				
I risultati dei tests di cui sopra si riferiscono soltanto alla infiammabilità della combinazione di materiale in particolari condizioni di prova; essi non sono intese come un mezzo per valutare il pericolo di incendio potenziale dei materiali in uso .				

- Laboratory acknowledge to analysis of asbesto for D.M. Health Care 7/7/97 and of foods (DDRUPVV 11/2014)
- Analytical dates above-stated refer only to the sample given to laboratory.
- The partial reproduction of this Test report is forbidden.



EN 1021-2	Match flame			Commenti
	1	2	3	
Condizioni di incandescenza <i>Smouldering criteria</i>	*	*	*	-
Combustione pericolosa <i>Unsafe escalating combustion (3.1a)</i>	sì	sì	sì	-
Composito di prova consumato <i>Test assembly consumed (3.1b)</i>	sì	sì	sì	-
Incandescenza fino estremità <i>Smoulders to extremities (3.1c)</i>	sì	sì	sì	-
Incandescenza tutto spessore <i>Smoulders through thickness (3.1c)</i>	sì	sì	sì	-
Incandescenza più di 1 ora <i>Smoulders more than 1 hour (3.1d)</i>	sì	sì	sì	-
Incandescenza più di 100mm dalla sorgente <i>More than 100 mm from source (3.1e)</i>	sì	sì	sì	-
Condizioni di fiamma <i>Flaming criteria</i>				
Combustione pericolosa <i>Unsafe escalating combustion (3.2a)</i>	sì	sì	sì	-
Composito di prova consumato <i>Test assembly consumed (3.2b)</i>	sì	sì	sì	-
Fiamme fino all'estremità <i>Flames to extremities (3.2c)</i>	sì	sì	sì	-
Fiamme attraverso lo spessore <i>Flames through thickness (3.2c)</i>	sì	sì	sì	-
Fiamme per più di 120s <i>Flames longer than 120s (3.2d)</i>	sì	sì	sì	-
* Inserire "SI" se i criteri sono superati o «NO» se i criteri non sono superati * Enter «YES» if criteria exceeded or «NO» if criteria non exceeded				
Test results:	Non - ignition			
<i>The above test results relate only to the ignitability of the combination of material under the particular conditions of test; they are not intended as a means of assessing the full potetial fire hazard of the materials in use.</i>				
I risultati dei tests di cui sopra si riferiscono soltanto alla infiammabilità della combinazione di materiale in particolari condizioni di prova; essi non sono intese come un mezzo per valutare il pericolo di incendio potenziale dei materiali in uso .				