



**CERTIFICATO DI PROVA**  
**L.S.FIRE/NC18135/00000**

*(Come previsto dal D.M. 26.06.84 e successive modifiche del D.M. 03.09.01)*

Visto l'esito degli accertamenti effettuati si certifica che al **MATERIALE D'ARREDAMENTO**  
(Allegato A 2.1 - D.2)

prodotto da: **DELIUS GMBH & CO. KG**  
Goldstrasse, 16-18  
I - 33602 Bielefeld (DE)

denominato: **AKSEL DELIGARD**

impiegato come: Mobile Imbottito

è attribuita in conformità alla UNI 9175 (2010) la

**CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO**

**1 IM (UNO I EMME)**

Il presente certificato è valido unicamente per la campionatura sottoposta a prova.

Costituiscono parte integrante del presente certificato n° 1 (UNO) allegati con i risultati di prova e la documentazione tecnica del produttore.

Oltrona di San Mamette, 29/09/2023

Il Direttore Tecnico  
Luca Talamona

Il presente certificato di prova non può essere riprodotto in forma parziale senza l'autorizzazione di L.S. Fire Testing Institute srl

DITTA COMMITTENTE: **DELIUS GMBH & CO. KG**

Goldstrasse, 16-18  
I - 33602 Bielefeld (DE)

DENOMINAZIONE COMMERCIALE: **AKSEL DELIGARD**

**METODO DI PROVA: UNI 9175 (2010)**

D.M. 26/06/1984 modificato con D.M. 03/09/2001

Descrizione del prodotto (come dichiarato dal Cliente): VEGGASI ALLEGATA SCHEDA TECNICA

Imbottitura utilizzata: HR30 30 kg/m<sup>3</sup>  
Risoluzioni applicate: -  
Preparazione: -UNI 9176 (gennaio 1998) – Metodo D

Composito di prova: Sedile e Schienale

MATERIALE SOTTOPOSTO A PROVA		ESITO PROVE PER I VARI TEMPI DI INNESSO		
DESCRIZIONE	PROVETTA n	20 secondi	80 secondi	140 secondi
IMBOTTITURA	1°			
	2°			
MANUFATTO	1°	POSITIVO (0 s)		
	2°	POSITIVO (0 s)		
	1°		POSITIVO (0 s)	
	2°		POSITIVO (0 s)	
	3°			
	1°			POSITIVO (0 s)
	2°			POSITIVO (0 s)
	3°			

**CATEGORIA**

**-UNO I EMME-**

NOTE: ATTENZIONE PROVA NON UTILIZZABILE AI FINI DELL'OMOLOGAZIONE  
- Questo rapporto di prova rispetta metodi e procedure previsti all'Art.3 del DM 26.06.84 come modificato dal DM 03.09.01  
Non è rilasciato ai sensi degli Art 8-10 del DM 26.06.84 e DM 03.09.01.  
- Il presente rapporto tecnico di prova si riferisce solamente al campione testato.  
Il laboratorio non è responsabile della conformità della produzione con il campione sottoposto a prova.

OLTRONA DI SAN MAMETTE 29/09/2023

IL DIRETTORE TECNICO  
Luca Talamona

L'ESECUTORE DELLE PROVE  
Marzia Manca

TE01RF01

Pag. 1 di 2

DITTA COMMITTENTE: **DELIUS GMBH & CO. KG**

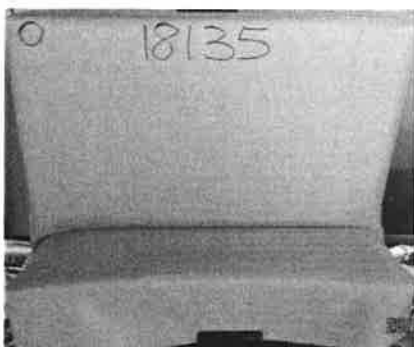
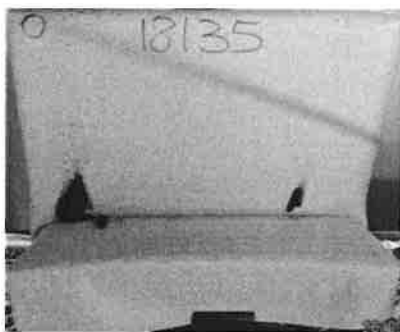
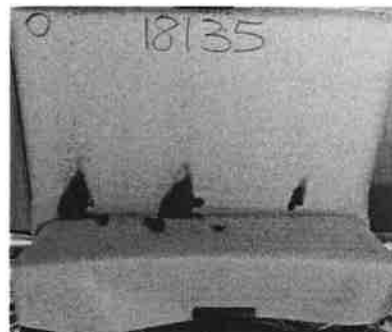
Goldstrasse, 16-18

I - 33602 Bielefeld (DE)

DENOMINAZIONE COMMERCIALE: **AKSEL DELIGARD****METODO DI PROVA: UNI 9175 (2010)**

D.M. 26/06/1984 modificato con D.M. 03/09/2001

Foto:

La provetta prima della prova  
campione 2Il primo innesco sulla provetta  
campione 2Il secondo innesco sulla provetta  
campione 2Il terzo innesco sulla provetta  
campione 2

NOTE: ATTENZIONE PROVA NON UTILIZZABILE AI FINI DELL'OMOLOGAZIONE

- Questo rapporto di prova rispetta metodi e procedure previsti all'Art.3 del DM 26.06.84 come modificato dal DM 03.09.01  
Non è rilasciato ai sensi degli Art 8-10 del DM 26.06.84 e DM 03.09.01.
- Il presente rapporto tecnico di prova si riferisce solamente al campione testato.

Il laboratorio non è responsabile della conformità della produzione con il campione sottoposto a prova.

OLTRONA DI SAN MAMETTE 29/09/2023

TE01RF01

Pag. 2 di 2