

ATTESTAZIONE DI CONFORMITA'

Compliance Certificate

Lapi Lab. Ref. 1612/08

RICHIEDENTE / SPONSOR

DIELETRIKA LIGURE S.r.l.

Via Pergola, 17 - 16039 SESTRI LEVANTE (GE)

DENOMINAZIONE DEL MATERIALE / DENOMINATION OF THE MATERIAL

DIELETRIKGLASS-SMC (Spess. 15 mm)

Norma di riferimento ai sensi della

Reference standard according to

UNI CEI 11170-3 Ed. 2005 + FA 2007

METODI DI PROVA / TEST METHODS:

EN ISO 11925-2: 2002

Reaction to fire tests - Ignitability of building products subjected to direct impingement of flame - Part 2: Single-flame source test (ISO 11925-2:2002)
(Prove di reazione al fuoco - Accendibilità dei prodotti da costruzione sottoposti all'attacco diretto della fiamma -
Parte 2: Prova con l'impiego di una singola fiamma.)

AFNOR X 10-702-2 1994 2° tirage + NF X 10-702-1 1995

Methodes d'essai au feu - Determination de l'opacité des fumées en atmosphère non renouvelée
(Metodi di prova al fuoco - Determinazione dell'opacità dei fumi in atmosfera non rinnovata)

AFNOR NF X 70-100-1 2006

Essais de comportement au feu - Analyse des effluents gazeaux. Partie 1: methodes d'analyses des gaz provenant de la dégradation thermique
(Prove di comportamento al fuoco - Analisi degli effluenti gassosi - Parte 1: metodi di analisi dei gas provenienti dalla degradazione termica)

AFNOR NF F 16-101 (1988)

Matériel roulant ferroviaire. Comportement au feu. Choix des matériaux.
(Materiale rotabile ferroviario. Comportamento al fuoco. Scelta dei materiali)

Sulla base dei metodi di prova sopra riportati e del Riferimento di Laboratorio assegnato,
si può attestare che il prodotto **commercialmente denominato:**

DIELETRIKGLASS-SMC (Spess. 15 mm)

È CONFORME

ai sensi della UNI CEI 11170-3 Ed. 2005 + FA 2007 - Capitolo 6, Prospetto 2 "Criteri di accettabilità per materiali e componenti elettrici ed elettronici" ai requisiti richiesti per i materiali elencati nella categoria "Tutte le altre applicazioni comprendenti materiali combustibili"

a tutti i Livelli di rischio sino a LR4 compreso

On the basis of the above test methods and the Laboratory Reference assigned, it can be stated that the product trade name
DIELETRIKGLASS-SMC (Spess. 15 mm)

COMPLIES

with the requirements for the materials belonging to the category "All the other applications comprising the combustible materials" according to UNI CEI 11170-3 Ed. 2005 + FA 2007 - Chapter 6, Prospect 2 "Acceptance criteria equipment for materials and electrical and electronic components" all Hazard levels until LR4 included

Prato, 15/12/2008

Il Responsabile Certificazione

The Certification Manager

Dott. Massimo Borsini

Il Direttore Tecnico

The Technical Director

Dott. Luca Ermini

Valid until: 15/12/2013

Questo documento non costituisce approvazione di tipo né certificazione di prodotto e deve essere letto congiuntamente ai Rapporti di Prova.
This document does not represent type approval or certification of the product and have to be read in conjunction with the Test Reports.