

RAPPORTO DI PROVA NO. 090.5AF0030/08

Test Report no.

NORMA DI RIFERIMENTO:
Reference Standard

NF F 16-101 (1988)
Matériel roulant ferroviaire. Comportement au feu.
Choix des matériaux.

RICHIEDENTE:
Sponsor

SOFTEX S.r.l.
Zona Industriale
73044 - GALATONE (LE)

DENOMINAZIONE DEL MATERIALE: TERMOBOND-TD
Denomination of the material

- Questo documento fa riferimento ai Rapporti di Prova no. 090.5AF0010/08 e no. 090.5AF0020/08 emessi da questo Laboratorio.
This certificate refers to the Test Reports no. 090.5AF0010/08 and no. 090.5AF0020/08 issued by this Laboratory.
- Si garantisce che i provini utilizzati per effettuare le prove di cui ai suddetti Rapporti di Prova provengono tutti dalla stessa campionatura (rif. codice Laboratorio no. 090/08).
All the specimens used for testing the above mentioned Test Reports were obtained from the same sample (Ref. Laboratory code no.090/08).

Opacità dei fumi: Rapporto di Prova no. 090.5AF0010/08
Smoke obscuration: Test Report no.

Condizione di prova considerata / Considered test condition:	SMOULDERING
VOF4:	1,4
Dm:	2,6

Tossicità dei gas: Rapporto di Prova no. 090.5AF0020/08
Gases toxicity: Test Report no.

Indice di tossicità conv. ITC / Conventional toxicity index ITC:	10,8
--	------

Sulla base dei dati sopra riportati, l'indice di fumo IF calcolato è: 6

On the basis of the above reported results the calculated smoke index IF is: 6

Di conseguenza, si attesta che al materiale in esame è attribuita la classe di fumo

We do certificate that the smoke class of the tested material is

F 1

Prato, 06/02/2008

Il Direttore del Laboratorio
The Director of the Laboratory
Dr. Gian Carlo Borsini

IL SOSTITUTO
Dott. LUCA ERMINI

1 / 1