



Padova, venerdì 22 novembre 2013.

OGGETTO: RELAZIONE DI PROVA

La presente relazione di prova è riferita esclusivamente alle schiume poliuretatiche fischer:

- PU T Schiuma Poliuretatica Tegole e Coppi (art. n° 571160)
- PUP T Schiuma Poliuretatica Tegole e Coppi (art. n° 71044)

Con la presente fischer Italia Srl Unipersonale, con sede ubicata in Corso Stati Uniti, 25 – 35128 – Padova (Italia), dichiara di aver eseguito presso il laboratorio interno i test sperimentali su:

- PU T Schiuma Poliuretatica Tegole e Coppi (art. n° 571160)
- PUP T Schiuma Poliuretatica Tegole e Coppi (art. n° 71044)

Di seguito si riporta la descrizione del test e i risultati delle prove.

Descrizione del test

Il campione è stato sottoposto al test di trazione (velocità 6 mm/min) dopo essere stato condizionato alle seguenti tre condizioni ambientali:

1. 360 h a 23 C° 50%UR;
2. 96 h di immersione in acqua distillata e 24 h a 23 C° 50%UR;
3. 24 h a -20 C°;
24 h a 70 C° 50%UR;
24 h a -20 C°;
24 h a 70 C°;
96 h a 23 C° 50%UR;

Risultati dei test

Tipo di condizionamento	Rottura a trazione [N/mm ²]
1	0.14
2	0.12
3	0.13

fischer Italia resta a disposizione per qualsiasi chiarimento.
Distinti saluti.