



ovattificio
fortunato
l'anima delle idee

SCHEMA TECNICA : FSB

COMPOSIZIONE:

Mix di fibre tessili sintetiche (fiocco di poliestere).

CARATTERISTICHE:

Materassino di fibra di poliestere 100%, di colore bianco, termolegato previo utilizzo di fibra bassofondente. Esente da leganti chimici (resine, adesivi, ecc). Il prodotto presenta caratteristiche di isolamento termo-acustico.

Prodotto ecologico, completamente riciclabile.

Si identifica in funzione del peso per unità di superficie (g/mq) , per spessore e per tipologia di imballo (lastre, rotoli).

Il prodotto rientra nella **Classe 1** di comportamento al fuoco secondo la classificazione di cui alla Norma UNI 9177 (1987); è altresì classificato in **Classe 1A** secondo la classificazione di cui alla Norma SS UNI E 10.02.977.3 Dicembre 2001 Appendice B

SPESSORI:

Variabili da 10 a 70 mm

GRAMMATURE:

Variabili da 500 a 3000 g/mq

IMBALLAGGIO:

- Rotoli di altezze variabili da cm 60 a 240, avvolti in film di polietilene fino a 30 kg/mc di densità
- Lastre in pacchi termosaldati (v. scheda imballo)
- Fustellati in cartoni regettati e pallettizzati

APPLICAZIONI E FINIZIONI:

Il prodotto può essere reso auto adesivo previa applicazione di collanti specifici (es.: Hot-Melt).

Può essere accoppiato con tessuti non tessuti e liners di diversa tipologia (carta, politene, alluminio, ecc.)

SETTORI DI IMPIEGO:

- Automotive
- Elettrodomestici
- Edilizia

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.