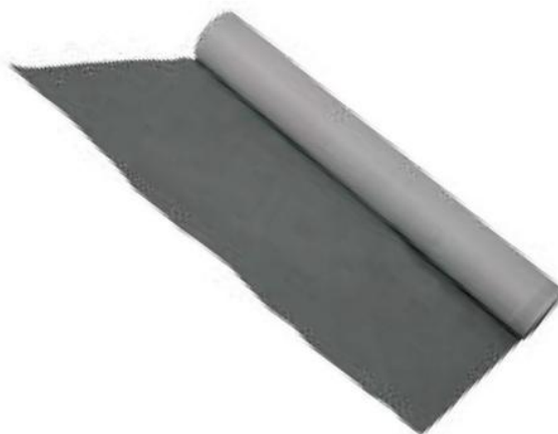


# » SISTEMI RADIANTI A PAVIMENTO

Scheda Tecnica

## GUAINA TRASPIRANTE



Membrana impermeabilizzante e traspirante armata in tessuto non tessuto a vista sulla faccia inferiore. E' resistente, elastica, imputrescibile e stabile alle escursioni termiche. Vendita in rotoli.

### DATI TECNICI

Caratteristica	Valore
Spessore	0,5 mm
Larghezza rotolo	1,5 m
Massa areica (Grammatura), EN 1849-2	220+/- 18 g/m <sup>2</sup>
Lunghezza rotolo	50 m
Reazione al fuoco	Classe E
Impermeabilità all'acqua	W1
Permeabilità al vapore d'acqua	Sd 0,04 +/- 0,02 m
Allungamento a rottura	Longitudinale 60 +/- 20% Trasversale 70 +/- 20%
Resistenza alla trazione	Longitudinale 400 +/- 60 N/5cm Trasversale 300 +/- 50 N/5cm
Resistenza a lacerazione	Longitudinale 310 +/- 50 N Trasversale 430 +/- 55 N
Resistenza alla trazione dopo invecchiamento artificiale	Longitudinale 300 +/- 50 N/5cm Trasversale 225 +/- 40 N/5cm
Allungamento a rottura dopo invecchiamento artificiale	Longitudinale 50 +/- 20% Trasversale 60 +/- 20%
Impermeabilità all'acqua dopo invecchiamento artificiale	W1
Doppia fascia adesiva	Adesivo acrilico su base acquosa senza solventi su supporto in tessuto reticolato PES/PVA

*In rispetto della propria politica di miglioramento continuo, EHT Italia si riserva il diritto di variare in qualsiasi momento e senza preavviso le caratteristiche tecniche, dimensionali ed estetiche dei propri prodotti.*