

CARATTERISTICHE TECNICHE

Colore	verde
Peso EN 1848-2	160 g/m ²
Materiale	polipropilene
Superficie rotolo	75 m ²
Altezza rotolo	1,50 m
Lunghezza rotolo	50 m
Resistenza trazione EN 12311-1	Long. 340 N/50 mm ±90 Trasv. 250 N/50 mm ±80
Resistenza trazione per allungamento EN 12311-1	Long. 46 % ±35 Trasv. 50 % ±35
Lacerazione da chiodo EN 12310-1	Long. 200 N ±35 Trasv. 210 N ±40
Resistenza al fuoco EN 13501-1	Classe E
Diffusione equivalente stato d'aria (sd) EN 12572	0,02 m ±0,015
Classe di impermeabilità EN 1928	W1
Stabilità termica	40 °C



UTILIZZO

Sottotetto universale per tavolato, calcestruzzo e a parete.

COMPOSIZIONE

Guaina traspirante multistrato in polipropilene ad alta diffusione.



I dati esposti si riferiscono a valori ricavati dalle produzioni attuali. Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche tecniche e di aggiornare le prestazioni senza preavviso a seguito dello sviluppo tecnologico e/o della nostra esperienza. Si declina ogni responsabilità derivante da un uso non corretto e non conforme alle presenti schede tecniche del materiale in quanto le modalità di uso non sono sotto il diretto controllo di Harobau srl.

Harobau SRL · Via Nazionale, 15 · 39044 Laghetti - Egna (BZ)
 tel. +39 0471 818 125 · fax +39 0471 818 708
 www.harobau.it · info@harobau.it