

Scheda Caratteristiche Tecniche

TIPOLOGIA DI MATERIALE

Lamina autoavvolgente in PVC non espanso.

SPECIFICA DEL PRODOTTO

Rivestimento protettivo delle coibentazioni.

UTILIZZO DEL PRODOTTO

Rivestimento e finitura in vista delle coibentazioni.* Non idoneo per applicazioni esterne.

GAMMA DI PRODUZIONE

Rotoli, curve e pezzi speciali con spessore di 0,35 mm.

INFORMAZIONI TECNICHE	DATI DI RIFERIMENTO	NORMA DI PROVA
RESISTENZA ALL'URTO	$Kj/m^2 \geq 400$	DIN EN ISO 8256
RESISTENZA ALLA TRAZIONE	$N/mm^2 > 35$	DIN EN ISO 527
MODULO DI ELASTICITÀ	$N/mm^2 1800$	DIN EN ISO 527
COEFFICIENTE DI DILATAZIONE	$1/K 0,9 \times 10^{-4}$	DILATOMETRO LEITZ
FATTORE DI EMISSIVITÀ ϵ	97%	ISO 10292 - A
COLORE	GRIGIO RAL 7032	

01/2026

*Si precisa che il materiale isolante Evocell&Mobius non è progettato per operare direttamente a contatto con il fluido trasportato. Per esigenze specifiche contattare il nostro ufficio tecnico.

Tutte le normative citate nel presente documento si intendono aggiornate all'ultima versione rilasciata. Le ultime documentazioni e certificazioni specifiche rilasciate sono disponibili previa registrazione sul nostro sito all'indirizzo: www.evocellmobius.it

È responsabilità dell'utilizzatore finale verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto, in relazione alle specifiche condizioni di utilizzo e installazione. EVOCELL&MOBIUS si riserva la possibilità di modificare i dati sopracitati senza alcun preavviso. Si rimanda al sito internet www.evocellmobius.it per l'ultima versione.