

Scheda Tecnica N° WPSIT0066.a
 Annulla e sostituisce WPSIT0066-14.04

DESCRIZIONE

Membrana sintetica realizzata in Silver Art® per sistemi a fissaggio meccanico, armata con rete di poliestere e dotata di laccatura superficiale.

Prodotto per successive spalmature di compound polimerico con inglobate particelle di alluminio negli skin superficiali che determinano la speciale finitura a vista, stabile nel tempo, simile a una lamina di alluminio flessibile.

Prodotto in stabilimento certificato UNI EN ISO 9001 (sistema di qualità aziendale) e UNI EN ISO 14001 (sistema ambientale).

Posa in opera da parte di installatori approvati Soprema srl.

Finiture ed accessori con elementi prodotti ed approvati da Soprema srl.

CARATTERISTICHE

- Elevata resistenza ad agenti atmosferici e raggi U.V.
- Resistenza alle sollecitazioni causate dall'azione del vento
- Elevata resistenza meccanica
- Resistenza al punzonamento
- Saldabilità ad aria calda

AREA DI UTILIZZO

COPERTURE

- Con particolare valenza estetica
- A vista, a fissaggio meccanico

CARATTERISTICHE

		SILVER ART Glossy SR 1,80	Metodo di prova
Spessore	(mm)	1,80	UNI EN 1849-2
Massa areica	(kg/m ²)	2,15	UNI EN 1849-2
Carico a rottura	(N/5cm)	≥ 1100	UNI EN 12311-2
Allungamento a rottura	(%)	≥ 15	UNI EN 12311-2
Resistenza al punzonamento statico su supporto rigido	(kg)	≥ 20	UNI EN 12730 met.B
Piegatura a freddo	(°C)	≤ - 25	UNI EN 495-5
Impermeabilità all'acqua (6 ore a 0,5 Mpa)		impermeabile	UNI EN 1928 met.B
Ritiro dimensionale (6 ore a 80°C)	(%)	≤ 0,5	UNI EN 1107-2
Invecchiamento accelerato alla luce		grado 0	UNI EN 1297
Resistenza alla lacerazione	(N)	≥ 200	UNI EN 12310-2
Resistenza all'azione perforante delle radici		nessuna perforazione	UNI EN 13948
Classe di reazione al fuoco		E	EN ISO 11925-2 EN 13501-1

STANDARD DI PRODUZIONE

Spessore	1,80 mm	
Larghezza	1,60 m	
Numero rotoli per pallet	12	
Lunghezza	20 m	
Colorazione skin	ALLUMINIO/ARGENTO	

MARCHIO CE

Codice di identificazione unico del prodotto tipo: WPSIT0066

Le membrane SILVER ART Glossy SR sono prodotte nell'azienda SOPREMA srl di Villa Santo Stefano (Italia), sono oggetto del marchio CE in conformità a EN 13956:2012 certificato n°1085-CPR-018.

Il manto per la sua formulazione NON è soggetto agli obblighi dal Regolamento CLP (CE) n° 1272/2008 e UE n° 487/2013 e s.m.i sulle sostanze pericolose. Nel caso in cui il prodotto debba essere smaltito come rifiuto, si consiglia l'invio in discarica autorizzata o in un inceneritore dotato di camera di postcombustione e lavaggio dei fumi.
 I dati indicati nella presente scheda, all'esclusione di quelli richiesti dalla marchiatura CE, non sono tassativi e SOPREMA srl può, senza particolare segnalazione, modificarli. SOPREMA srl si riserva il diritto di apportare in ogni momento e senza preavviso modifiche di qualsivoglia natura, nonché di cessarne la produzione.
 SOPREMA srl si riserva il diritto, in base all'evoluzione delle conoscenze e delle tecniche, di modificare senza preavviso la composizione e le condizioni di impiego dei suoi materiali e, di conseguenza, i relativi prezzi. Un ordine, pertanto, verrà ritenuto accettato unicamente alle condizioni e alle specifiche tecniche in vigore il giorno della sua ricezione.