



## COVERGEN PLUS ARCO TEGOLE BITUMINOSE

### DESCRIZIONE

Covergen Plus Arco è una tegola bituminosa flessibile-colorata con supporto in fibra di vetro e protezione con basalto colorato ceramizzato.

### CARATTERISTICHE PRODOTTO

Prova	Metodo	Unità di misura	Valore nominale	Tolleranza
Lunghezza	EN 544	mm	1000	+/-3
Larghezza	EN 544	mm	340	+/-3
Spessore	-	mm	3,1	+/-10%
Esposizione	-	mm	145	-

### CARATTERISTICHE CHIMICO – FISICHE

Prova	Metodo	Unità di misura	Valore nominale	Tolleranza
Peso	-	kg/m <sup>2</sup>	10,7	+/-10%
Massa areica armatura velovetro	-	g/m <sup>2</sup>	125	+/-10%
Bitume singolo strato	EN 544	g/m <sup>2</sup>	1300	Valore minimo
Graniglia strato singolo	EN 544	g/m <sup>2</sup>	1400	+/-20%
Carico a rottura (Longitudinale / Trasversale)	EN 544	N/50mm	1000 / 600	+/-15%
Resistenza al chiodo	EN 544	N	150	+/-20%
Adesione della graniglia	EN 544	g	0,5	+/- 0,25

### COMPORAMENTO AL FUOCO

Prova	Metodo	Unità di misura	Valore nominale	Tolleranza
Resistenza al fuoco esterno	EN 13501- 5	Classe	Broof(t1)	-
Comportamento al fuoco	EN 13501 - 1	Classe	E	-

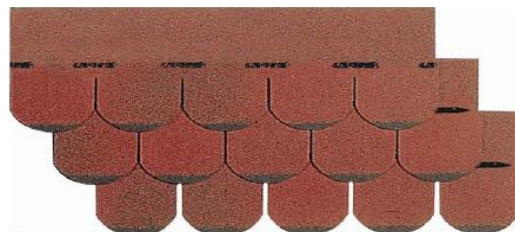
I dati riportati sulla scheda tecnica sono dati medi indicativi relativi all'attuale produzione e possono essere aggiornati in qualsiasi momento e senza preavviso dalla GENERAL MEMBRANE SpA. Le informazioni tecniche che la GENERAL MEMBRANE SpA fornisce rappresentano il suo migliore bagaglio tecnico per quanto concerne le caratteristiche e il corretto utilizzo del prodotto. Visto i diversi e numerosi campi d'impiego e le possibili interposizioni di elementi e situazioni specifiche non di sua dipendenza, la GENERAL MEMBRANE SpA non si assume responsabilità in ordine ai risultati. È responsabilità dell'acquirente stabilire l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.





**IMBALLO**

Tipologia	Polietilene
Tegole per pacco	21
m2/pacco	3,05
m2/pallet	158,60



**AVVERTENZE GENERALI SULLE TEGOLE BITUMINOSE**

- Le gradazioni di colore non rappresentano un difetto, ma costituiscono una caratteristica estetica tipica delle tegole bituminose.
- Ogni lotto presenta sfumature di colore uniche e irripetibili. **Al momento dell'ordine è importante comunicare l'esatta superficie di copertura, che dovrà essere realizzata con un unico lotto produttivo.** Prima dell'applicazione verificare l'unicità del lotto riportato sull'etichetta di ogni confezione.
- **Durante la posa prelevare le tegole da diverse confezioni e in sequenza casuale per ottenere un risultato estetico uniforme.**
- General Membrane non è tenuta a rispondere per estreme differenze di colore riscontrabili a tetto ultimato, dovute a un'errata sequenza applicativa o all'impiego di più lotti sulla stessa copertura.
- Per evitare l'incollaggio delle tegole bituminose nei pacchi, non accatastare un pallet sull'altro.
- non esporre il pallet alle intemperie o vicino a fonti di calore.

I dati riportati sulla scheda tecnica sono dati medi indicativi relativi all'attuale produzione e possono essere aggiornati in qualsiasi momento e senza preavviso dalla GENERAL MEMBRANE SpA. Le informazioni tecniche che la GENERAL MEMBRANE SpA fornisce rappresentano il suo migliore bagaglio tecnico per quanto concerne le caratteristiche e il corretto utilizzo del prodotto. Visto i diversi e numerosi campi d'impiego e le possibili interposizioni di elementi e situazioni specifiche non di sua dipendenza, la GENERAL MEMBRANE SpA non si assume responsabilità in ordine ai risultati. È responsabilità dell'acquirente stabilire l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.

