



# Marlon R Glaze

Pannello effetto vetro per copertura tetto



[brettmartin.com](http://brettmartin.com)

**Marlon  
R Glaze**


# **Lo spazio per: rilassarsi crogiolarsi distendersi leggere dipingere mangiare allenarsi**



---

Trascurriamo molto tempo in ambienti chiusi e restare all'aperto è un ottimo modo per distendersi e rilassarsi. La creazione di uno spazio adiacente alla propria abitazione o nel mezzo del giardino consente di sfruttare al meglio il proprio tempo libero protetti dal sole o dalla pioggia.

**allenarsi**  
**rilassarsi**  
**ascoltare musica**  
**suonare**  
**scrivere**

The image is a composite of two photographs. The top photograph shows a woman in a dark, form-fitting outfit performing a yoga or stretching pose on a black mat on a tiled floor. The bottom photograph shows a woman with her hair in a ponytail, wearing a light-colored top, relaxing in a hammock. The background of the hammock photo is a grassy field under a clear sky. The entire image is overlaid with a semi-transparent teal color.

I pannelli effetto vetro, in policarbonato, Marlon R Glaze, sono la soluzione ideale per la copertura di una tettoia o una pergola perché creano lo spazio esterno ideale per rilassarsi, divertirsi, allenarsi o trascorrere del tempo con gli amici e la famiglia.

---

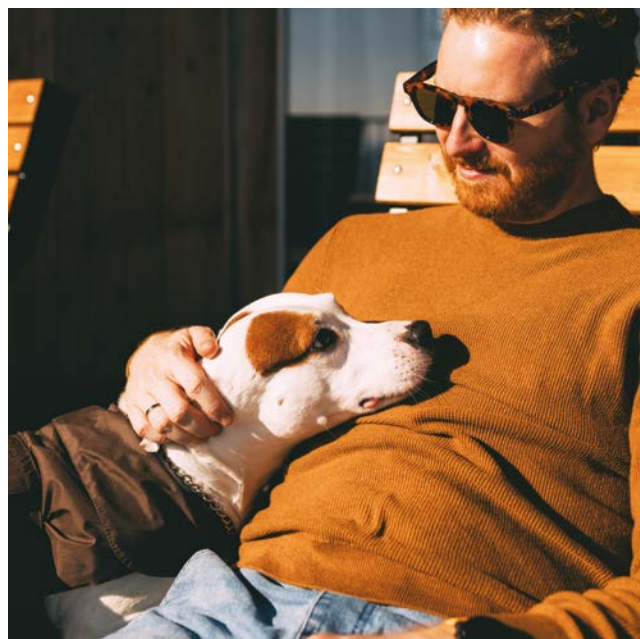


# La soluzione semplice per la vita all'aria aperta

Marlon R Glaze è la copertura per tetti trasparente di prossima generazione che combina l'effetto vetro con le caratteristiche ad alte prestazioni del policarbonato. Disponibile in versione trasparente o a colori, si può scegliere l'intensità giusta dell'ombra per la propria posizione.

Ideato per offrire il massimo valore al proprietario di casa, il pannello Marlon R Glaze conferisce nuovi standard estetici di livello superiore pur restando facile da installare e mantenere.

I pannelli lisci, spessi 3 mm, a effetto vetro si avvitano direttamente alle travi della propria struttura senza necessità di traverse per vetrate, rendendo il processo di installazione rapido e semplice, con risultato altamente professionale.





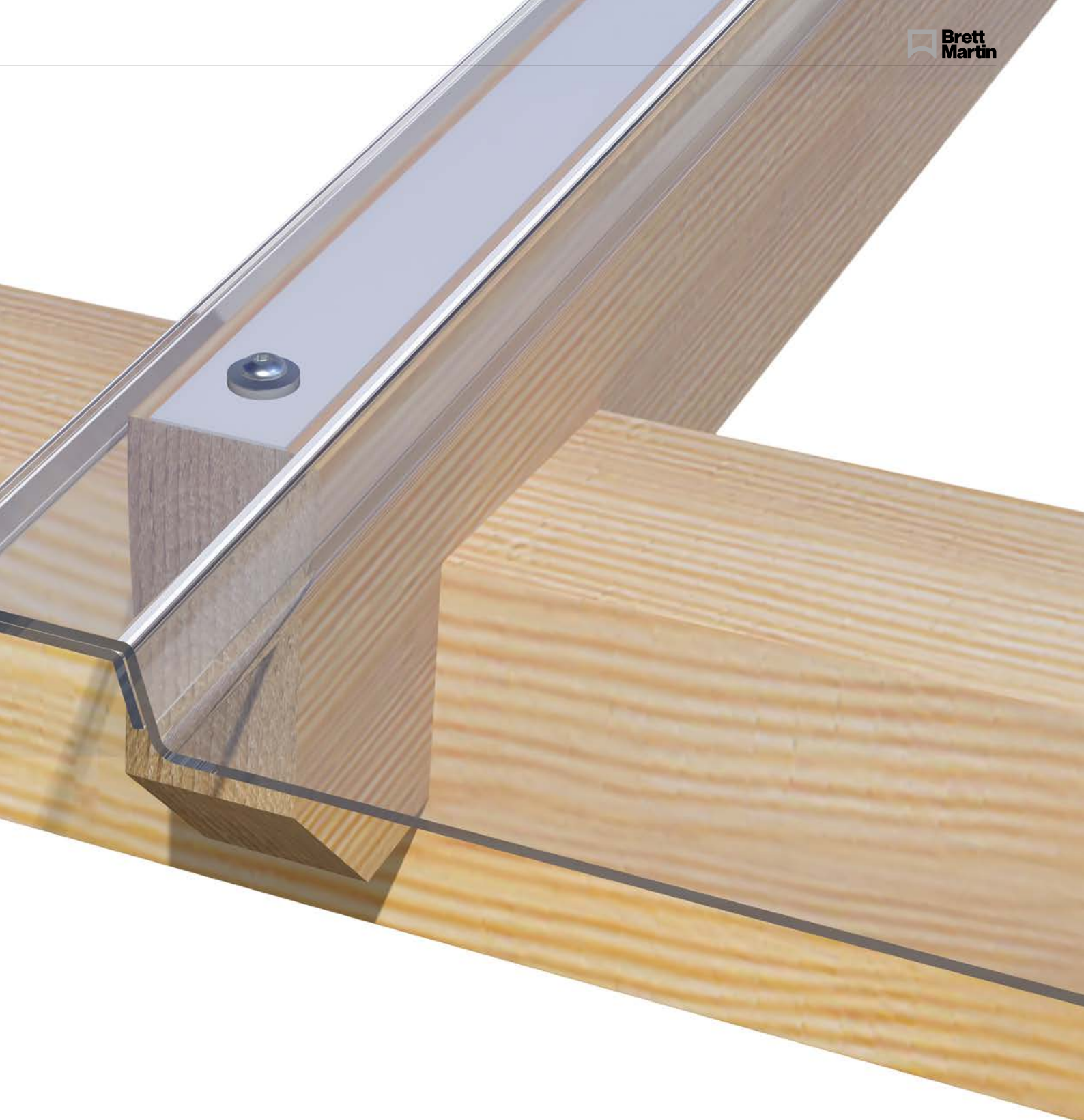






# Marlon R Glaze

È sufficiente realizzare l'intelaiatura in modo molto semplice con travi a 600 mm da centro a centro e i pannelli Marlon R sono pronti per essere sovrapposti al tetto in pochi minuti, garantendo una soluzione resistente, impermeabile molto meno complicata dei pannelli effetto vetro per coperture di tipo tradizionale.



**Semplice  
installazione fai da te**



**Protezione dagli UV  
durevole nel tempo**



**Grande resistenza  
agli urti**

Ideali per soluzioni fai da te, si installano con l'ausilio di attrezzi d'uso comune. Per adattare la struttura della tettoia è sufficiente eseguire prima dei fori di fissaggio, quindi avvitare i pannelli in posizione. I pannelli sono realizzati in policarbonato resistente agli urti che è un materiale robusto, stabile e di lunga durata.

Questa lastra di eccezionale trasparenza è caratterizzata da una protezione UV che consente di sfruttare al massimo gli spazi all'aperto in quanto svolge un'efficace azione protettiva contro i dannosi effetti del sole. È inoltre disponibile una gamma di tinte a controllo solare e diffusione della luce.



# Marlon R Glaze

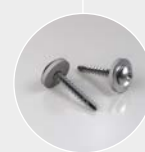
## Installazione e componenti



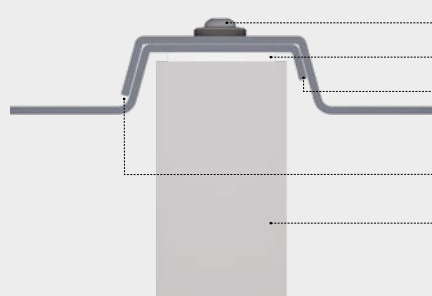
Pannello in policarbonato  
Marlon R Glaze



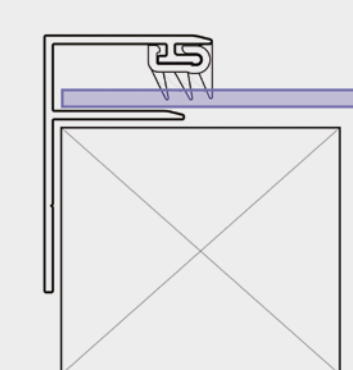
Nastro in schiuma  
EPDM bianco



Viti e  
rondelle



Viti e rondelle  
Nastro in schiuma  
Elemento sottostante  
(lato corto)  
Sovrapposizione  
Trave



Q Visitare [brettmartin.com/marlonrglaze](http://brettmartin.com/marlonrglaze)  
per guardare il video sull'installazione.

Profilo a F in alluminio disponibile per l'uso  
nei casi in cui la larghezza della lastra è ridotta  
lasciando un bordo scoperto.

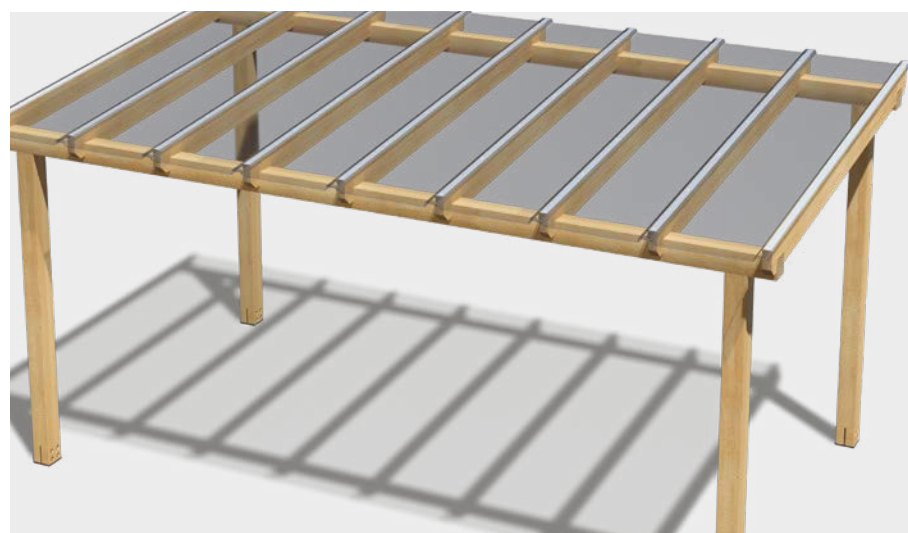
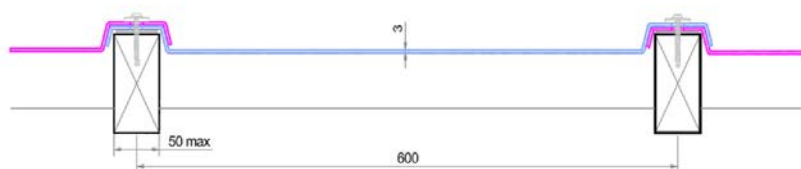
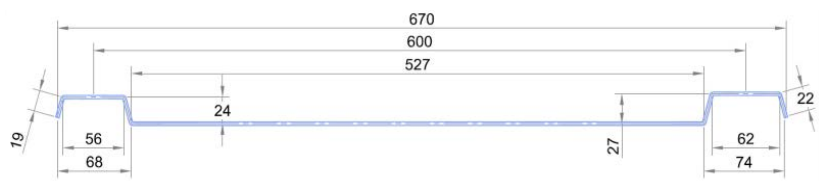


# Gamma di prodotti

## Varianti di pannello

<b>Spessori</b>	3mm
<b>Colori e tinte</b>	Trasparente, Diffusore, Grigio
<b>Lunghezza del pannello</b>	Fino a 5 m per pannelli di lunghezza maggiore contattare l'Ufficio tecnico
<b>Larghezza del pannello</b>	600mm

## Profilo



## Vantaggi principali

- Aspetto simile al vetro
- Maneggevolezza
- Leggerezza
- Rapidità di montaggio
- Grande robustezza
- Resistenza agli urti
- Protezione contro gli UV

## Applicazioni

- Tettoie
- Pergole
- Coperture per piscine
- Tettoie per auto

## Tinte



Trasparente (S)



Diffusore (US)



Grigio (GA)

Scansiona il codice QR per ulteriori informazioni:



# Proprietà meccaniche

## Proprietà

Spessore	3mm
Larghezza della copertura	600mm
Valore U	5,45 W/m <sup>2</sup> K
Peso della lastra	3,97kg/m <sup>2</sup>
Protezione contro i raggi UV	Un lato

## Trasmissione luminosa

Colore	Luce	Solare
Trasparente (S)	84	90
Diffusore (US)	65	51
Grigio (GA)	53	70

## Raccomandazioni

Pendenza minima del tetto 5°/lunghezza massima della lastra 5m.

## Protezione UV

Marlon R Glaze è caratterizzato da uno strato di protezione contro gli UV coestruso su un lato.

## Garanzia

I pannelli Marlon R Glaze sono prodotti con Sistemi di Gestione della Qualità certificati a norma BS EN ISO 9001:2015. I pannelli godono di una garanzia limitata. Per informazioni complete, rivolgersi al nostro Ufficio tecnico.

## Movimentazione e sicurezza

Non camminare direttamente sulla copertura. Servirsi di passerelle. Lavorare nel rispetto delle normative locali.

## Conservazione

Prima dell'installazione, conservare in un luogo ombreggiato, al riparo dalla luce diretta del sole e dalla pioggia. Non coprire le lastre con materiali termoassorbenti. Evitare il contatto con prodotti chimici. Proteggere le lastre dai danni meccanici. Non si possono impilare più di tre pallet.

## Installazione

Prevedere una tolleranza adeguata per tenere conto della termodilatazione, che è di 3,5 mm al metro. I fori praticati per gli organi di fissaggio devono essere sovradimensionati: per un organo di fissaggio di 5,5 mm il foro deve essere di 12 mm di diametro in caso di lastre con lunghezza fino a 5 m. Per lastre di lunghezza maggiore contattare l'Ufficio tecnico in quanto sono richieste valutazioni speciali per il movimento all'estremità e per gli organi di fissaggio. Non serrare eccessivamente gli organi di fissaggio. Rimuovere la pellicola protettiva da ciascun pannello subito dopo l'installazione. Per limitare i rumori provocati dalla dilatazione termica si può utilizzare sulle travi il nastro in schiuma EPDM bianco come barriera.

## Temperatura d'esercizio

Per un uso prolungato: da -20 °C a 100 °C (per un uso di breve durata senza sollecitazioni: da -40 °C a 130 °C)

## Omologazione antincendio

Per i certificati di omologazione antincendio, rivolgersi al nostro Ufficio tecnico.

## Manutenzione

Per tenere questo prodotto in buone condizioni, deve essere pulito periodicamente impiegando detergenti idonei. Non usare detergenti a base di solventi. Non utilizzare spazzole o oggetti taglienti. Evitare di pulire sotto il sole cocente oppure in presenza di alte temperature.





## Sede principale e Vendite globali

Brett Martin Ltd  
24 Roughfort Road  
Newtownabbey, Co. Antrim  
Irlanda del Nord, BT36 4RB

3764/0924

t: +44 (0) 28 9084 9999  
f: +44 (0) 28 9083 6666  
e: [technical@brettmartin.com](mailto:technical@brettmartin.com)  
[commercial@brettmartin.com](mailto:commercial@brettmartin.com)

---

Per le ultime novità, visitare  
**[brettmartin.com/marlonrglaze](http://brettmartin.com/marlonrglaze)**

Questo opuscolo è stato redatto con la massima cura. Tutte le raccomandazioni sull'utilizzo dei nostri prodotti sono fornite senza alcuna garanzia poiché le condizioni di utilizzo esulano dal controllo di Brett Martin. Pertanto, il cliente è tenuto ad accertarsi direttamente dell'idoneità del prodotto in base all'impiego previsto e alle reali condizioni d'uso. Nell'ottica di un miglioramento costante dei prodotti, Brett Martin si riserva il diritto di modificare le specifiche senza preavviso. Per le soluzioni fuori standard e speciali sono richiesti ordini minimi. Le fotografie qui contenute hanno scopo puramente illustrativo e sono solo indicative di possibili impieghi di Marlon R Glaze. Marlon R Glaze è un marchio registrato di Brett Martin Ltd.

