

## GLOBAL WOOD TRS



### DESCRIZIONE

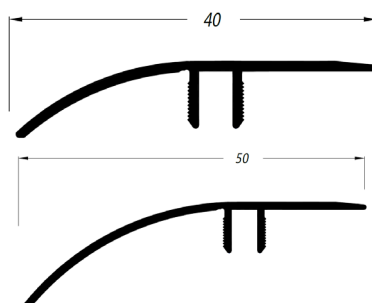
**GLOBAL WOOD TRS** è un giunto di dilatazione che consente di raccordare un pavimento in legno o laminato ad un livello inferiore. Il profilo è composto da due BASI in alluminio e resina vinilica e da due TOP in alluminio. La sua particolare sezione e le tre finiture disponibili, lo rendono un profilo molto ricercato che può essere utilizzato con qualsiasi pavimento in legno e laminato.

### MATERIALE

**GLOBAL WOOD TRS** è un giunto di dilatazione che consente di raccordare un pavimento in legno o laminato ad un livello inferiore. Il profilo è composto da due BASI in alluminio naturale e resina vinilica e da due TOP in alluminio anodizzato. Le BASI, larghe 28.4 e 39.5 mm, alte 7.4 e 10.5 mm e spesse 1.2 mm, sono perforate per garantire il loro fissaggio con adesivo o viti. I due TOP, con una superficie a visibile curva di 40 e 50 mm e spessore 1.2 mm, sono disponibili in alluminio anodizzato oro, argento e bronzo. Il suo design particolare e la disponibilità di tre diverse finiture rendono **GLOBAL WOOD TRS** un profilo molto ricercato che può essere utilizzato con qualsiasi pavimento in legno e laminato.

### CAMPI DI APPLICAZIONE

**GLOBAL WOOD TRS** in alluminio anodizzato è idoneo in ambienti interni ove è richiesta una buona resistenza alle sollecitazioni meccaniche e chimiche.



### AVVERTENZE

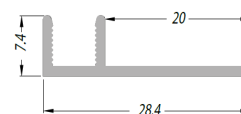
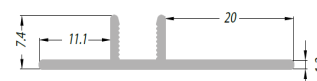
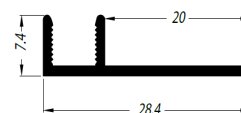
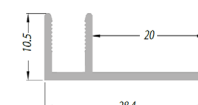
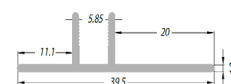
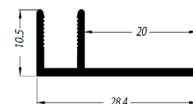
Non utilizzare **GLOBAL WOOD TRS** in alluminio anodizzato in piscina, all'esterno e in ambienti ove sono presenti sostanze aggressive.

### MANUTENZIONE

**GLOBAL WOOD TRS** non necessita di particolari manutenzioni; per quanto riguarda la sua pulizia si consiglia di utilizzare normali prodotti ad uso domestico.

### ISTRUZIONI DI POSA

1. Scegliere la BASE in funzione dell'altezza e del materiale desiderato.
2. Tagliare la BASE alla lunghezza desiderata e fissarla con adesivo o con tasselli al supporto.
3. Posare il pavimento in legno o laminato avendo cura di lasciare uno spazio non inferiore ai 5 mm tra la parete verticale della BASE e il pavimento stesso.
4. Scegliere il TOP in funzione della finitura desiderata.
5. Tagliare il TOP alla lunghezza desiderata.
6. Appoggiare il TOP sulla BASE ed utilizzando una tavoletta di legno battere sul TOP uniformemente sino al suo completo inserimento.



### VOCE DI CAPITOLATO

Fornitura e posa in opera di giunto di dilatazione che consente di raccordare un pavimento in legno o laminato ad un livello inferiore. Il profilo è composto da una BASE in alluminio naturale / resina vinilica e da un TOP in alluminio anodizzato. La BASE, larga 28.4 / 39.5 mm, alta 7.4 / 10.5 mm e spessa 1.2 mm, è perforata per garantire il suo fissaggio con adesivo o viti. Il TOP, con una superficie a visibile curva di 40 / 50 mm e spessore 1.2 mm, è in alluminio anodizzato oro / argento / bronzo, tipo GLOBAL WOOD TRS della ditta Progress Profiles.

Larghezza profilo : \_\_\_\_\_ mm  
 Lunghezza profilo : \_\_\_\_\_ mt  
 Materiale : \_\_\_\_\_ €/mt  
 Posa : \_\_\_\_\_ €/mt  
 Totale : \_\_\_\_\_ €/mt