

FOCUS

NATURA

uni\_one  
TECHNOLOGY

## Tranciato di Rovere Oak Veneer



**LACCATO BIANCO**  
PORO APERTO  
cod. TR 001

OPEN-GRAIN  
**WHITE PAINTED**  
cod. TR 001

**LACCATO AVORIO**  
PORO APERTO  
cod. TR 002

OPEN-GRAIN  
**IVORY PAINTED**  
cod. TR 002

**LACCATO GRIGIO PERLA**  
PORO APERTO  
cod. TR 003

OPEN-GRAIN  
**PEARL GREY PAINTED**  
cod. TR 003

**LACCATO NERO OPACO**  
PORO APERTO  
cod. TR 004

OPEN-GRAIN  
**MATT BLACK PAINTED**  
cod. TR 004

**NATURALE**  
cod. TR 015

**NATURAL**  
cod. TR 015

**MALTO**  
cod. TR 016

**MALT**  
cod. TR 016

**SAVANA**  
cod. TR 017

**SAVANNAH**  
cod. TR 017

**TERRA**  
cod. TR 018

**TERRA BROWN**  
cod. TR 018

Per eventuali finiture diverse possono essere eseguite verniciature a campione o con riferimento RAL.

For any other finishes, paint samples or RAL references may be used.

### EMOZIONE E SENSORIALITÀ MATERICA

Il rivestimento delle barre finger-joint con Tranciato di Rovere, aggiunge matericità ai serramenti rendendoli unici e pregiati.

L'applicazione del rivestimento, ha la funzione di nascondere le giunzioni delle lamelle di pino che compongono le barre in legno lamellare uni\_one, evitando che rimangano a vista; la selezione "primo fusto" effettuata sul legno di rovere, ovvero la parte più pregiata dell'essenza, consente di ottenere un aspetto omogeneo delle venature.

Ogni profilo rivestito con Tranciato di Rovere, subisce un processo di spazzolatura superficiale che ne consente una verniciatura ottimale da eseguire con vernici a base acqua.

Caldo ed elegante.

I serramenti uni\_one realizzati con profili in Tranciato di Rovere, sono rinnovabili al 100% nel pieno rispetto dell'uomo e della natura, integrandosi in qualsiasi ambiente e stile donando alla casa un valore senza tempo.

I profili sono disponibili in barre grezze spazzolate o predisposte con le finiture verniciate a poro aperto presenti nel cofanetto collezione legno Natura.

### EMOTION AND MATERIAL SENSORIALITY

The finger-joint bars coating with the Oak Veneer adds tactile value to the doors and windows, making them unique and fine.

The coating is applied to conceal the joints of the pine slats that form part of the uni\_one glued laminated timber bars, concealing them from view; the "first trunk selection" on the oak wood, which is the most valuable part of the wood, is used to achieve a smooth wood grain effect.

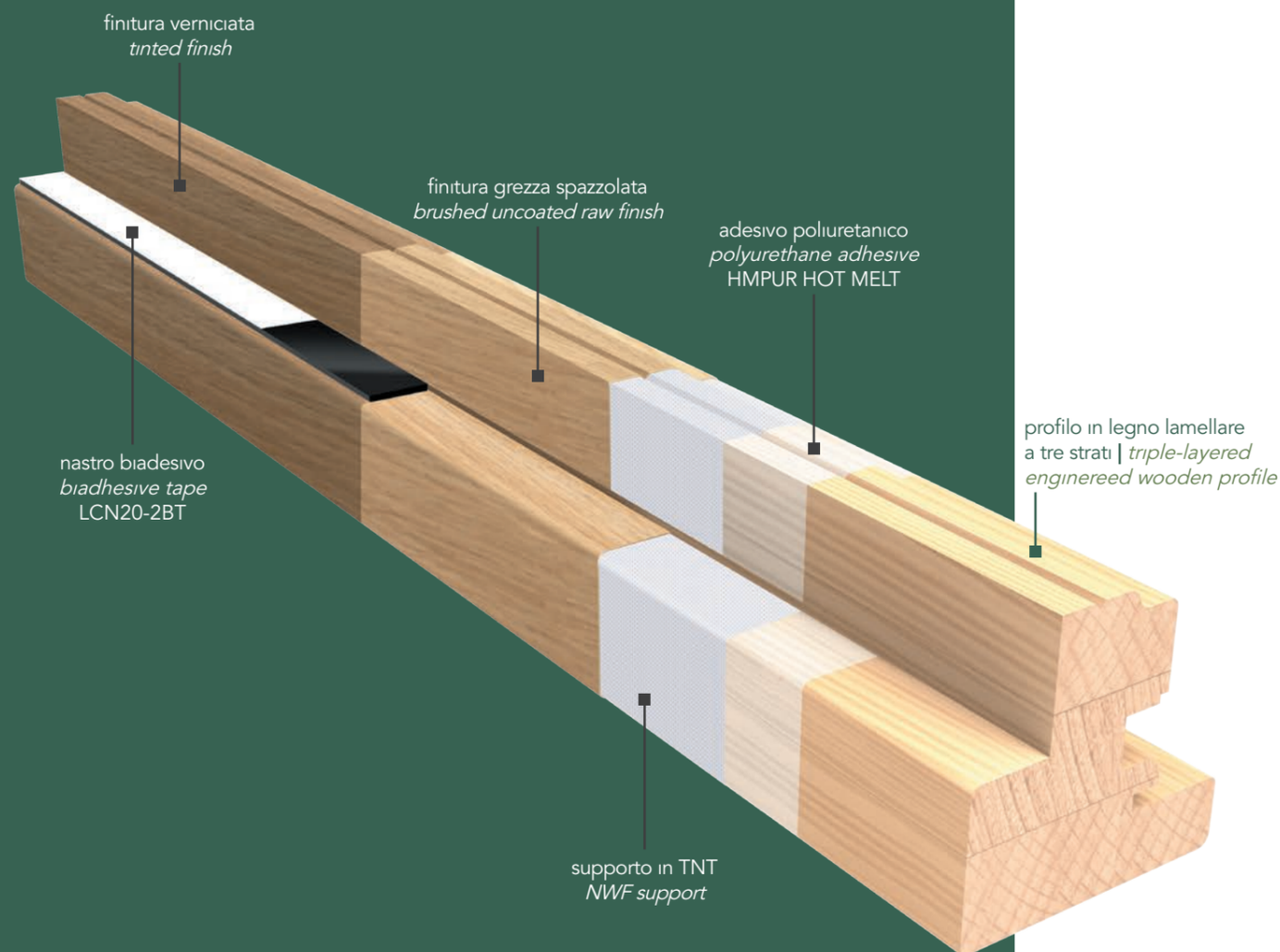
Every profile coated with Oak Veneer undergoes a surface brushing process that enables optimal paintwork to be performed using water-based paints.

Warm and stylish.

uni\_one doors and windows made with Oak Veneer profiles are 100% renewable in full respect of man and nature, blending into any environment and style, giving your home a timeless value.

The profiles are available in brushed uncoated raw bars or provided with the open-grain painted finishes as shown in the Natura wood collection box set.

## Tranciato di Rovere Oak Veneer



### CERTIFICAZIONI

Per le barre uni\_one, Uniform impiega solo legno proveniente da foreste certificate FSC® a sostegno dei principi di sostenibilità e rispetto per l'uomo e per la natura. Inoltre, la produzione con tecnologia lamellare, ottimizza l'uso della pianta riducendo al minimo gli scarti.

CERTIFICATO FSC® Mix  
disponibile su richiesta.

CERTIFICAZIONE FSC® COC  
(Chain of Custody)  
per i profili in legno.

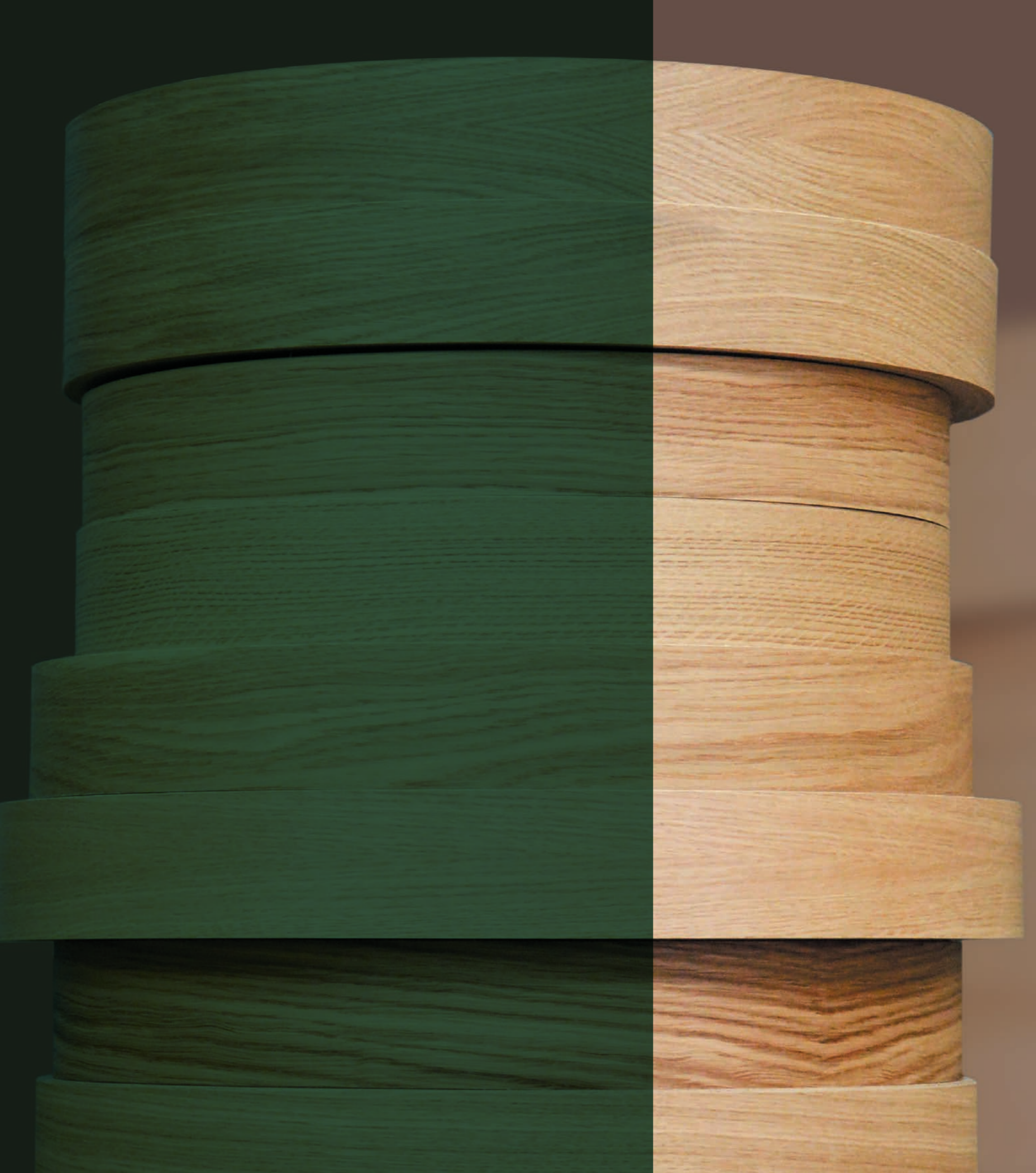


### CERTIFICATIONS

For uni\_one bars, Uniform uses only wood from FSC® certified forests to support the principles of sustainability and respect for man and nature. Furthermore, production with lamellar technology, optimises the use of plants, minimising waste.

FSC® Mix CERTIFICATE  
available on request.

FSC® COC CERTIFICATION  
(Chain of Custody)  
for wooden profiles.



## CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

### Tranciato di Rovere Europeo

#### Essenza

Rovere Europeo supportato con TNT (tessuto non tessuto) da 50 g/m<sup>2</sup> mediante colla vinilica Classe D4.

#### Spessore

0,36mm levigato con abrasivo grana 220.

#### Venatura

Rigatino - mezza fiamma senza giunzione fino a larghezza 145mm con giunzione al centro per le misure con larghezza superiore.

#### Giunzioni

Finger-joint con distanza minima garantita tra una giunzione e la successiva pari a 800mm.

## PRODUCT FEATURES

### European Oak Veneer

#### Wood type

European Oak supported by 50 g/m<sup>2</sup> NWF (non-woven fabric) using Class D4 vinyl glue.

#### Thickness

0,36mm brushed with 220 grit sandpaper.

#### Grain

Vertical grain half-crown with no joint up to a width of 145mm with one joint in the centre for larger widths.

#### Joints

Finger-joint with a minimum guaranteed distance between joints of 800mm.



Tranciato di Rovere senza giunzione fino a 145mm di larghezza.

Oak Veneer with no joint up to 145mm in width.



Tranciato di Rovere con giunzione al centro per profili con larghezza superiore a 145mm.

Oak Veneer with central joint for profiles wider than 145mm.



La particolare forma della giunzione finger-joint del Tranciato di Rovere, rende quasi invisibile la giunzione. La distanza minima garantita tra una giunzione e la successiva è di 800mm.

The special shape of the Oak Veneer finger-joint, makes the joint almost invisible. The minimum guaranteed distance between joints is 800mm.

## Tranciato di Tanganica Tanganyika Veneer

### LACCATO BIANCO

cod. TN 041

### LACCATO AVORIO

cod. TN 042

### LACCATO GRIGIO PERLA

cod. TN 043

### WHITE PAINTED

cod. TN 041

### IVORY PAINTED

cod. TN 042

### PEARL GREY PAINTED

cod. TN 043

Per eventuali finiture diverse possono essere eseguite verniciature a campione o con riferimento RAL.

For any other finishes, paint samples or RAL references may be used.

### PERFETTA SUPERFICIE DELLA LACCATURA

Il rivestimento delle barre finger-joint con Tranciato di Noce Tanganica, permette di ottenere una superficie laccata a poro chiuso perfettamente omogenea.

L'applicazione del rivestimento, ha la funzione di nascondere le giunzioni delle lamelle di pino che compongono le barre in legno lamellare uni\_one, evitando che rimangano a vista.

Ogni profilo rivestito con Tranciato di Noce Tanganica, subisce un processo di levigatura superficiale che ne consente una verniciatura ottimale.

In questo modo la qualità della laccatura sarà in grado di soddisfare l'esigenza di perfezione della finitura, altresì non ottenibile a pari livello con la sola verniciatura eseguita direttamente sull'essenza di pino grezzo finger-joint.

I profili sono disponibili in barre grezze levigate o predisposte con le finiture laccate presenti nel cofanetto collezione legno Natura.

### PERFECT MATT PAINTED SURFACE

The finger-joint bars coating with Tanganyika Walnut Veneer provides a perfectly uniform closed-pore matt painted surface.

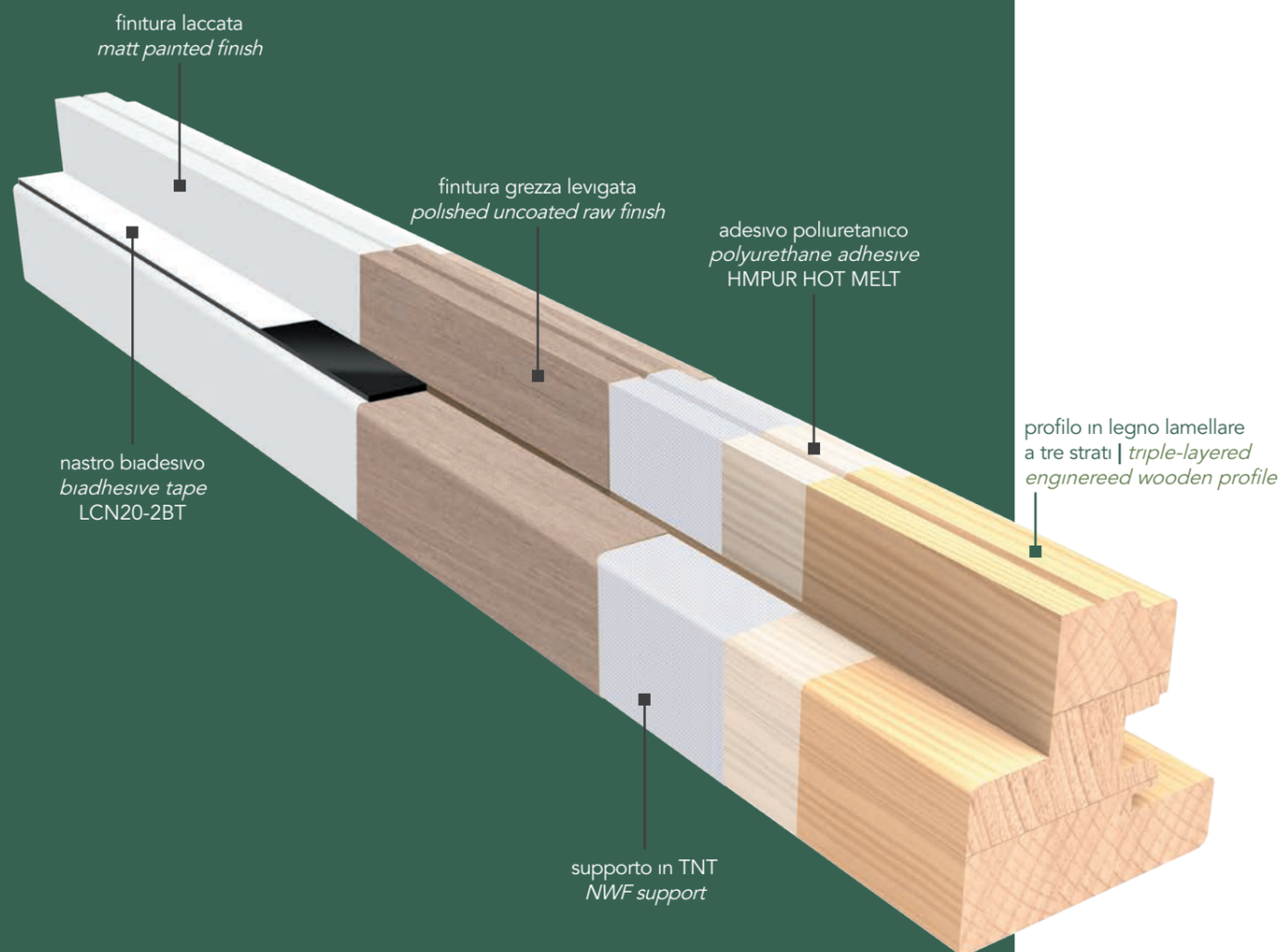
The coating is applied to conceal the joints of the pine slats that form part of the uni\_one glued laminated timber bars, concealing them from view.

Each profile coated with Tanganyika Walnut Veneer undergoes a surface polishing process that enables optimal painting.

This way, the quality of the matt painting can meet the need for a perfect finish, which cannot be achieved to the same degree by just painting directly on the raw finger-joint pine.

The profiles are available in uncoated polished raw bars or provided with the matt painted finishes as shown in the Natura wood collection box set.

## Tranciato di Tanganica Tanganyika Veneer



### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

#### Tranciato di Tanganica Africano

##### Essenza

Noce Tanganica Africano supportato con TNT (tessuto non tessuto) da 50 g/m<sup>2</sup> mediante colla vinilica Classe D4.

##### Spessore

0,36mm levigato con abrasivo grana 220.

##### Venatura

Rigatino - mezza fiamma senza giunzione fino a larghezza 120mm con giunzione al centro per le misure con larghezza superiore.

##### Giunzioni

Finger-joint con distanza minima garantita tra una giunzione e la successiva pari a 500mm.

### PRODUCT FEATURES

#### African Tanganyika Veneer

##### Wood type

African Tanganyika Walnut supported by 50 g/m<sup>2</sup> NWF (non-woven fabric) using Class D4 vinyl glue.

##### Thickness

0,36mm brushed with 220 grit sandpaper.

##### Grain

Vertical grain half-crown with no joint up to a width of 120mm with one joint in the centre for larger widths.

##### Joints

Finger-joint with a minimum guaranteed distance between joints of 500mm.



scopri di più su:  
[www.uniform.it](http://www.uniform.it)



discover more on:  
[www.uniform.it](http://www.uniform.it)

