

# I Naturali Invisible White

## — I NATURALI



AMBIENCE

**1620x3240 mm / 63.7"x127.5"**

3 Available Faces Supplied Randomly

3 Facce fornite in modo "random" | 3 Disponibile en faces fournies aléatoirement |

Dekor mit 3 möglichen Verläufen Musterverlauf nach Zufallsprinzip | 3 Caras disponibles de manera aleatoria.



1620x3240 mm

1620x3240 mm ♦

Laminam 5+

Laminam 5 | Laminam 12+

**1000x3000 mm / 47.2"x118.1"**

6 Available Faces Supplied Randomly

6 Facce fornite in modo "random" | 6 Disponible en faces fournies aléatoirement |

Dekor mit 6 möglichen Verläufen Musterverlauf nach Zufallsprinzip | 6 Caras disponibles de manera aleatoria.



1000x3000 mm

1000x3000 mm ♦

Laminam 3+ | Laminam 5

Laminam 3

Graphic clearance among the different slabs ranging within 3 cm (1.18") | Ripresa grafi ca tra le diverse lastre contenuta entro una tolleranza di 3 cm | Une moyenne de 3 cm (1.18") dans la tolérance graphique parmi les dalles différents | Abweichungen im Musterverlauf über mehrere Platten in einem Toleranzbereich von 3 cm möglich. | Ilustración gráfi ca de las distintas tablas con un margen de tolerancia de 3 cm |

♦ FULL SIZE

Untrimmed end product. | Lastra formato "uscita forno" quindi non rifi lata. |

Produit fini non coupe | Plattenformat nicht rektifiziert | Tabla formato "salida de horno" y, por lo tanto, no recortada.

Pictures colours and features have to be considered indicative. Il tono e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi. | Les teintes et les caractéristiques des images sont uniquement à titre indicatif | Die gezeigten Farben und Muster sind zuflüchtig und nicht verbindlich. | Los tonos y las características de las imágenes deben considerarse solamente indicativos |

# I Naturali Invisible White

## — I NATURALI



### AMBIENCE

#### Coefficient of friction: Laminam 5 / Laminam 5+

Coefficient d'attrito | Coefficient de frottement | Reibungskoeffizient | Coeficiente de fricción |

##### Norm-Method

Norma-Metodo | Norme-Méthode |  
Norm-Methode | Norma-Metodo

1000x3000 mm 1620x3240 mm

DIN 51130

R9

R9

DIN 51097

A

A

ANSI A137.1 (DCOF)

$\geq 0,42^*$

$\geq 0,42^*$

\* Guaranteed if requested at the time of ordering | Garantito su richiesta in fase d'ordine |  
Garanti sur demande au moment de la commande | auf Anfrage in der Bestellphase garantier | Garantizado por encargo durante la fase de pedido

## Pendulum

##### Norm-Method

Norma-Metodo | Norme-Méthode |  
Norm-Methode | Norma-Metodo

Spanish test

UNE-ENV 12633:2003

on demand

English test

BS 7976-2:2002 PENDULUM TEST

on demand

Australian test

AS/NZS 4586

on demand

Pictures colours and features have to be considered indicative. Il tono e le caratteristiche delle immagini sono da considerarsi indicativi. Les teintes et les caractéristiques des images sont uniquement à titre indicatif. Die gezeigten Farben und Muster sind zuftig und nicht verbindlich. Los tonos y las características de las imágenes deben considerarse solamente indicativos.