

Calacatta Michelangelo

— I NATURALI



AMBIENCE

1620x3240 mm / 63.7"x127.5"

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.



1620x3240 mm

Laminam 5+

1620x3240 mm ◆

Laminam 5 | Laminam 12+ | Laminam 20+

Graphic clearance among the different slabs ranging within 3 cm (118") | Ripresa grafi ca tra le diverse lastre contenuta entro una tolleranza di 3 cm | Une moyenne de 3 cm (118") dans la tolérance graphique parmi les dalles différents | Abweichungen im Musterverlauf über mehrere Platten in einem Toleranzbereich von 3 cm möglich. | Ilustración gráfica de las distintas tablas con un margen de tolerancia de 3 cm |

◆ FULL SIZE

Untrimmed end product. | Lastra formata "uscita forno" quindi non rifilata. |

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

Pictures colours and features have to be considered indicative. | Non è 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 zufällig und nicht verbindlich | Los tonos y las características de las imágenes deben considerarse solamente indicativas

LAMINAM
SUPERIOR NATURAL SURFACES

Calacatta Michelangelo

— I NATURALI



AMBIENCE

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

Laminam 5

Coefficient of friction: Laminam 5 / Laminam 5+

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

Norm-Method

Norma-Metodo | Norme-Méthode |

Norm-Methode | Norma-Metodo

1620x3240 mm

1000x3000 mm

DIN 51130

R9

DIN 51097

A

ANSI A137.1 (DCOF)

≥ 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 garantiert | 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

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 gráfica de las distintas tablas con un margen de tolerancia de 3 cm |

◆ FULL SIZE

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

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

Pictures, colors and layouts have to be considered indicative. | Photos, couleurs et dispositions sont à titre indicatif. | Fotos, colores y los caracteres gráficos de las imágenes deben considerarse solamente indicativos. | Die gezeigten Farben und Muster sind zur Orientierung und nicht verbindlich. | Fotos, cores e os caracteres gráficos das imagens devem ser considerados meramente indicativos.