

Ficha Técnica **Duotone**

TABLERO DE 2 CAPAS - 9,5mm



MADERA / NOMBRE CIENTIFICO Roble / Quercus petrea Liebl.
PROCEDENCIA: Europa: Croacia, Polonia, Rumanía

Designed and Made in Italy.

WITH
BERTI

CLASIFICACIÓN DE SUELOS: NORMA EN 13489.2004 (E)*

Calidad + Aspecto: Natura Rustica

Elementos multicapa con enclavamiento perfilado

Grosor: 9,5 mm / Ancho: 140 mm / **Longitudes varias: 600 > 1500 mm

*1ª Capa: especie noble 4 mm / 2ª Capa: multilaminado de abedul 5,5 mm

** Todas las medidas antes mencionadas se considerarán nominales con una tolerancia de $\pm 0,5$ mm

ACABADO DE LA MADERA

Rustificado, efecto texturizado, pintado,
color en cobertura

SUPERFICIE

Biselado 4 lados

VERNICIATURA

UV Acabados a base de agua

GLOSS

10 (+/-5)

TIPO DE INSTALACIÓN

Para pegar en la base mediante el uso de adhesivos específicos.

Producto adecuado para la instalación en calefacción/refrigeración por suelo radiante.

PRODUCTO MARCADO CE

De conformidad con la norma UNI EN 14342:2005

TIPO DE ENSAYO

VALOR MEDIDO

TIPO DE ENSAYO

VALOR MEDIDO

Reacción al fuego

DFL s1

Resistencia térmica

0,066 K/W

Emisión de formaldehido

E1 < 0,01 ppm

Densidad

> 760 KG/m³

Emisión Pentaclorofenol

< 5 ppm

Durabilidad biológica

Class 1



Garantía a los sentidos y para los efectos de la Directiva Europea 44/99/CE y del Decreto Legislativo italiano n. 206/2005.

*La normativa detallada figura en la lista de precios Diesel Living with Berti vigente.

**Pequeño % de medidas cortas admitidas en longitud.

Ficha Técnica **Duotone**

TABLERO DE 2 CAPAS - 13mm



WITH



MADERA / NOMBRE CIENTIFICO Roble / Quercus petrea Liebl.

PROCEDENCIA: Europa: Croacia, Polonia, Rumanía

Designed and Made in Italy.

CLASIFICACIÓN DE SUELOS: NORMA EN 13489.2004 (E)*

Calidad + Aspecto: Natura Rustica

Elementos multicapa con enclavamiento perfilado

Grosor: 13 mm / Ancho: 130 > 220 mm / **Longitudes varias: 1000 > 2500 mm

*1ª Capa: especie noble 4 mm / 2ª Capa: multilaminado de abedul 9 mm

** Todas las medidas antes mencionadas se considerarán nominales con una tolerancia de $\pm 0,5$ mm

ACABADO DE LA MADERA

Rustificado, efecto texturizado, pintado, color en cobertura

SUPERFICIE

Biselado 4 lados

VERNICIATURA

UV Acabados a base de agua

GLOSS

10 (+/-5)

TIPO DE INSTALACIÓN

Para pegar sobre la solera mediante el uso de adhesivos específicos o colocación flotante sobre colchoneta suministrado por Berti a través del encolado de los enchufes. En caso de calefacción/refrigeración por suelo radiante, la instalación se pegará para garantizar una mayor estabilidad del producto y continuidad de conducción térmica.

PRODUCTO MARCADO CE

De conformidad con la norma UNI EN 14342:2005

TIPO DE ENSAYO

VALOR MEDIDO

TIPO DE ENSAYO

VALOR MEDIDO

Reacción al fuego

DFL s1

Resistencia térmica

0,066 K/W

Emisión de formaldehido

E1 < 0,01 ppm

Densidad

> 760 KG/m³

Emisión Pentaclorofenol

< 5 ppm

Durabilidad biológica

Class 1



Garantía a los sentidos y para los efectos de la Directiva Europea 44/99/CE y del Decreto Legislativo italiano n. 206/2005.

*La normativa detallada figura en la lista de precios Diesel Living with Berti vigente.

**Pequeño % de medidas cortas admitidas en longitud.

Ficha Técnica Duotone

TABLERO DE 2 CAPAS - 15mm XL



WITH



MADERA / NOMBRE CIENTIFICO Roble / Quercus petrea Liebl.

PROCEDENCIA: Europa: Croacia, Polonia, Rumanía

Designed and Made in Italy.

CLASIFICACIÓN DE SUELOS: NORMA EN 13489.2004 (E)*

Calidad + Aspecto: Natura Rustica

Elementos multicapa con enclavamiento perfilado

Grosor: 15 mm / Ancho: 300 mm / **Longitudes varias: 1800 > 2200 mm

*1ª Capa: especie noble 4 mm / 2ª Capa: multilaminado de abedul 11 mm

*** Todas las medidas antes mencionadas se considerarán nominales con una tolerancia de $\pm 0,5$ mm*

ACABADO DE LA MADERA

Rustificado, efecto texturizado, pintado, color en cobertura

SUPERFICIE

Biselado 4 lados

VERNICIATURA

UV Acabados a base de agua

GLOSS

10 (+/-5)

TIPO DE INSTALACIÓN

Para pegar en la base mediante el uso de adhesivos específicos.

Producto adecuado para la instalación en calefacción/refrigeración por suelo radiante.

PRODUCTO MARCADO CE

De conformidad con la norma UNI EN 14342:2005

TIPO DE ENSAYO

VALOR MEDIDO

Reacción al fuego

DFL s1

Emisión de formaldehido

E1 < 0,01 ppm

Emisión Pentaclorofenol

< 5 ppm

TIPO DE ENSAYO

VALOR MEDIDO

Resistencia térmica

0,066 K/W

Densidad

> 760 KG/m³

Durabilidad biológica

Class 1



Garantía a los sentidos y para los efectos de la Directiva Europea 44/99/CE y del Decreto Legislativo italiano n. 206/2005.

*La normativa detallada figura en la lista de precios Diesel Living with Berti vigente.

**Pequeño % de medidas cortas admitidas en longitud.

Ficha Técnica **Duotone**

MAXI 2 CAPAS - 9,5mm



WITH



MADERA / NOMBRE CIENTIFICO Roble / Quercus petrea Liebl.

PROCEDENCIA: Europa: Croacia, Polonia, Rumanía

Designed and Made in Italy.

CLASIFICACIÓN DE SUELOS: NORMA EN 13489.2004 (E)*

Calidad + Aspecto: Natura Rustica

Elementos multicapa con enclavamiento perfilado

Grosor: 9,5 mm / Ancho: 110/118/120/125 mm / **Longitudes varias: 600 > 1300 mm

*1ª Capa: especie noble 4 mm / 2ª Capa: multilaminado de abedul 5,5 mm

** Todas las medidas antes mencionadas se considerarán nominales con una tolerancia de $\pm 0,5$ mm

ACABADO DE LA MADERA

Rustificado, efecto texturizado, pintado, color en cobertura

SUPERFICIE

Biselado 4 lados

VERNICIATURA

UV Acabados a base de agua

GLOSS

10 (+/-5)

TIPO DE INSTALACIÓN

Para pegar en la base mediante el uso de adhesivos específicos.

Producto adecuado para la instalación en calefacción/refrigeración por suelo radiante.

PRODUCTO MARCADO CE

De conformidad con la norma UNI EN 14342:2005

TIPO DE ENSAYO

VALOR MEDIDO

Reacción al fuego

DFL s1

Emisión de formaldehido

E1 < 0,01 ppm

Emisión Pentaclorofenol

< 5 ppm

TIPO DE ENSAYO

VALOR MEDIDO

Resistencia térmica

0,066 K/W

Densidad

> 760 KG/m³

Durabilidad biológica

Class 1



Garantía a los sentidos y para los efectos de la Directiva Europea 44/99/CE y del Decreto Legislativo italiano n. 206/2005.

*La normativa detallada figura en la lista de precios Diesel Living with Berti vigente.

**Pequeño % de medidas cortas admitidas en longitud.

Ficha Técnica **Duotone**

MAXI 2 CAPAS - 9,5mm



WITH



MADERA / NOMBRE CIENTIFICO Roble / Quercus petrea Liebl.

PROCEDENCIA: Europa: Croacia, Polonia, Rumanía

Designed and Made in Italy.

CLASIFICACIÓN DE SUELOS: NORMA EN 13489.2004 (E)*

Calidad + Aspecto: Natura Rustica

Elementos multicapa con enclavamiento perfilado

Grosor: 13 mm / Ancho: 110/118/120/125 mm / **Longitudes varias: 600 > 1300 mm

*1ª Capa: especie noble 4 mm / 2ª Capa: multilaminado de abedul 9 mm

** Todas las medidas antes mencionadas se considerarán nominales con una tolerancia de $\pm 0,5$ mm

ACABADO DE LA MADERA

Rustificado, efecto texturizado, pintado, color en cobertura

SUPERFICIE

Biselado 4 lados

VERNICIATURA

UV Acabados a base de agua

GLOSS

10 (+/-5)

TIPO DE INSTALACIÓN

Para pegar en la base mediante el uso de adhesivos específicos.

Producto adecuado para la instalación en calefacción/refrigeración por suelo radiante.

PRODUCTO MARCADO CE

De conformidad con la norma UNI EN 14342:2005

TIPO DE ENSAYO

VALOR MEDIDO

Reacción al fuego

DFL s1

Emisión de formaldehido

E1 < 0,01 ppm

Emisión Pentaclorofenol

< 5 ppm

TIPO DE ENSAYO

VALOR MEDIDO

Resistencia térmica

0,066 K/W

Densidad

> 760 KG/m³

Durabilidad biológica

Class 1



Garantía a los sentidos y para los efectos de la Directiva Europea 44/99/CE y del Decreto Legislativo italiano n. 206/2005.

*La normativa detallada figura en la lista de precios Diesel Living with Berti vigente.

**Pequeño % de medidas cortas admitidas en longitud.

Ficha Técnica **Duotone**

TABLERO DE 3 CAPAS - 14/15mm



WITH

BERTI

MADERA / NOMBRE CIENTIFICO Roble / Quercus petrea Liebl.

PROCEDENCIA: Europa: Croacia, Polonia, Rumanía

Designed and Made in Italy.

CLASIFICACIÓN DE SUELOS: NORMA EN 13489.2004 (E)*

Calidad + Aspecto: Natura Rustica

Elementos multicapa con enclavamiento perfilado

Grosor: 14/15 mm / Ancho: 180 > 190 mm / **Longitudes varias: 1600 > 1900 mm

*1ª Capa: especie noble 4 mm / 2ª Capa: multilaminado de abedul 9 mm/ 3ª Capa: contrachapado álamo/abeto: 2mm

** Todas las medidas antes mencionadas se considerarán nominales con una tolerancia de $\pm 0,5$ mm

ACABADO DE LA MADERA

Rustificado, efecto texturizado, pintado, color en cobertura

SUPERFICIE

Biselado 4 lados

VERNICIATURA

UV Acabados a base de agua

GLOSS

10 (+/-5)

TIPO DE INSTALACIÓN

Para pegar sobre la solera mediante el uso de adhesivos específicos o colocación flotante sobre colchoneta suministrado por Berti a través del encolado de los enchufes. En caso de calefacción/refrigeración por suelo radiante, la instalación se pegará para garantizar una mayor estabilidad del producto y continuidad de conducción térmica.

PRODUCTO MARCADO CE

De conformidad con la norma UNI EN 14342:2005

TIPO DE ENSAYO

VALOR MEDIDO

TIPO DE ENSAYO

VALOR MEDIDO

Reacción al fuego

DFL s1

Resistencia térmica

0,066 K/W

Emisión de formaldehído

E1 < 0,01 ppm

Densidad

> 760 KG/m³

Emisión Pentaclorofenol

< 5 ppm

Durabilidad biológica

Class 1



Garantía a los sentidos y para los efectos de la Directiva Europea 44/99/CE y del Decreto Legislativo italiano n. 206/2005.

*La normativa detallada figura en la lista de precios Diesel Living with Berti vigente.

**Pequeño % de medidas cortas admitidas en longitud.

Ficha Técnica Duotone

Chevron 90°/60°/45°
2 CAPAS - 13X90mm



WITH



MADERA / NOMBRE CIENTIFICO Roble / Quercus petrea Liebl.

PROCEDENCIA: Europa: Croacia, Polonia, Rumanía

Designed and Made in Italy.

CLASIFICACIÓN DE SUELOS: NORMA EN 13489.2004 (E)*

Calidad + Aspecto: Natura Rustica

Elementos multicapa con enclavamiento perfilado

Grosor: 13 mm / Ancho: 90 mm / **Longitudes varias: 600 > 800 mm

*1ª Capa: especie noble 3,8 mm / 2ª Capa: multilaminado de abedul 7,2 mm

** Todas las medidas antes mencionadas se considerarán nominales con una tolerancia de $\pm 0,5$ mm

ACABADO DE LA MADERA

Rustificado, efecto texturizado, pintado,
color en cobertura

SUPERFICIE

Biselado 4 lados

VERNICIATURA

UV Acabados a base de agua

GLOSS

10 (+/-5)

TIPO DE INSTALACIÓN

Para pegar en la base mediante el uso de adhesivos específicos.

Producto adecuado para la instalación en calefacción/refrigeración por suelo radiante.

PRODUCTO MARCADO CE

De conformidad con la norma UNI EN 14342:2005

TIPO DE ENSAYO

VALOR MEDIDO

TIPO DE ENSAYO

VALOR MEDIDO

Reacción al fuego

DFL s1

Resistencia térmica

0,066 K/W

Emisión de formaldehído

E1 < 0,01 ppm

Densidad

> 760 KG/m³

Emisión Pentaclorofenol

< 5 ppm

Durabilidad biológica

Class 1



Garantía a los sentidos y para los efectos de la Directiva Europea 44/99/CE y del Decreto Legislativo italiano n. 206/2005.

*La normativa detallada figura en la lista de precios Diesel Living with Berti vigente.

**Pequeño % de medidas cortas admitidas en longitud.

Ficha Técnica **Duotone**

Chevron 90°/60°/45°
2 CAPAS - 13X120mm



WITH

BERTI

MADERA / NOMBRE CIENTIFICO Roble / Quercus petrea Liebl.

PROCEDENCIA: Europa: Croacia, Polonia, Rumanía

Designed and Made in Italy.

CLASIFICACIÓN DE SUELOS: NORMA EN 13489.2004 (E)*

Calidad + Aspecto: Natura Rustica

Elementos multicapa con enclavamiento perfilado

Grosor: 13 mm / Ancho: 120 mm / **Longitudes varias: 600 > 800 mm

*1ª Capa: especie noble 4 mm / 2ª Capa: multilaminado de abedul 9 mm

** Todas las medidas antes mencionadas se considerarán nominales con una tolerancia de $\pm 0,5$ mm

ACABADO DE LA MADERA

Rustificado, efecto texturizado, pintado,
color en cobertura

SUPERFICIE

Biselado 4 lados

VERNICIATURA

UV Acabados a base de agua

GLOSS

10 (+/-5)

TIPO DE INSTALACIÓN

Para pegar sobre la solera mediante el uso de adhesivos específicos o colocación flotante sobre colchoneta suministrado por Berti a través del encolado de los enchufes. En caso de calefacción/refrigeración por suelo radiante, la instalación se pegará para garantizar una mayor estabilidad del producto y continuidad de conducción térmica.

PRODUCTO MARCADO CE

De conformidad con la norma UNI EN 14342:2005

TIPO DE ENSAYO

VALOR MEDIDO

TIPO DE ENSAYO

VALOR MEDIDO

Reacción al fuego

DFL s1

Resistencia térmica

0,066 K/W

Emisión de formaldehído

E1 < 0,01 ppm

Densidad

> 760 KG/m³

Emisión Pentaclorofenol

< 5 ppm

Durabilidad biológica

Class 1



Garantía a los sentidos y para los efectos de la Directiva Europea 44/99/CE y del Decreto Legislativo italiano n. 206/2005.

*La normativa detallada figura en la lista de precios Diesel Living with Berti vigente.

**Pequeño % de medidas cortas admitidas en longitud.