



## CARACTERÍSTICAS:

- USO RESIDENCIAL Y COMERCIAL
- FORMATOS: 1216 x 196 MM
- ESPESOR TOTAL 8 MM
- CANTO RECTO
- FÁCIL Y RÁPIDA INSTALACIÓN

## USOS:

- USO RESIDENCIAL ALTO: DORMITORIOS, SALAS DE ESTAR, SALA DE JUEGOS, LIVING, COMEDOR, COCINAS ETC.

CLASSIC MOKA-N | PFT-19-0278



**PISO LAMINADO**

8 DISEÑOS DISTINTOS  
EN CADA DECOR

FORMATO:  
1216 x 196 x 8mm

CANTO RECTO  
TEXTURA ESTÁNDAR

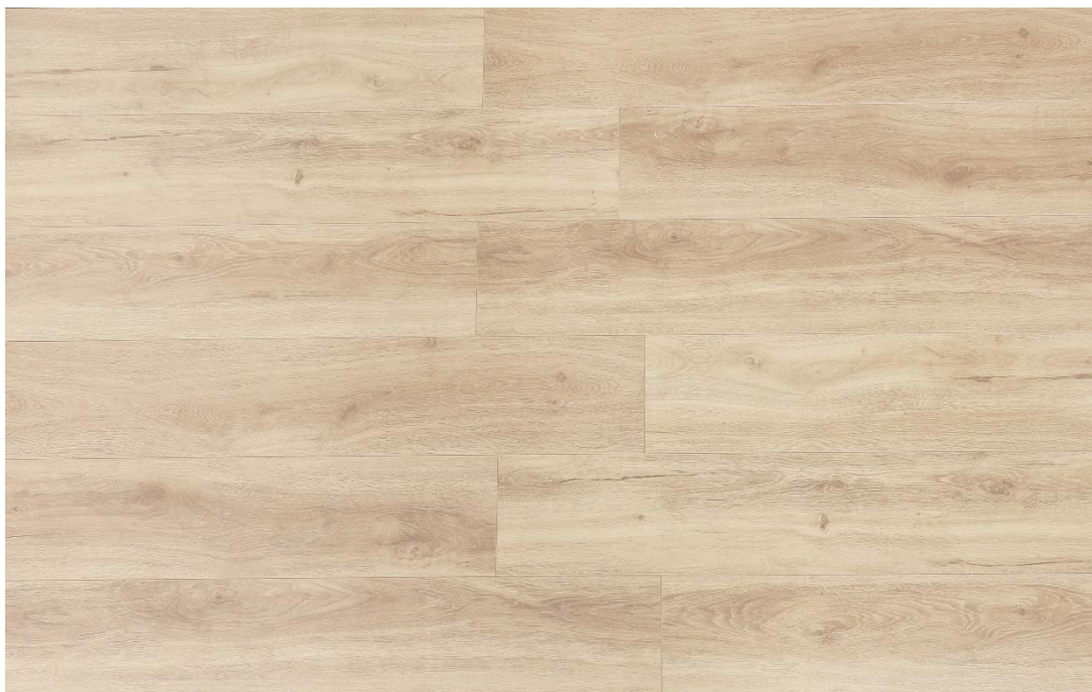
CLASIFICACIÓN DE SUELO 22  
RESISTENCIA A LA ABRASION AC2  
RESISTENCIA AL IMPACTO: IC1

SISTEMA CLICK

INSTALACION  
FLOTANTE

\*SE DEBE INSTALAR CON  
MANTA DE POLIETILENO O  
SILENT WALK

CLASSIC NATURAL | PFT-19-0324



**PISO LAMINADO**

8 DISEÑOS DISTINTOS  
EN CADA DECOR

FORMATO  
1216 x 196 x 8mm

MICRO BISEL 4V  
TEXTURA ESTÁNDAR

CLASIFICACIÓN DE SUELO 32  
RESISTENCIA A LA ABRASION AC3  
RESISTENCIA AL IMPACTO: IC1

SISTEMA CLICK

INSTALACION  
FLOTANTE

\*SE DEBE INSTALAR CON  
MANTA DE POLIETILENO O  
SILENT WALK

CLASSIC VISON- N | PFT-19-0280



**PISO LAMINADO**

8 DISEÑOS DISTINTOS  
EN CADA DECOR

FORMATO:  
1216 x 196 x 8mm

CANTO RECTO  
TEXTURA ESTÁNDAR

CLASIFICACIÓN DE SUELO 22  
RESISTENCIA A LA ABRASION AC2  
RESISTENCIA AL IMPACTO: IC1

SISTEMA CLICK

INSTALACION  
FLOTANTE

\*SE DEBE INSTALAR CON  
MANTA DE POLIETILENO O  
SILENT WALK

CLASSIC TABACO-N | PFT-19-0210



**PISO LAMINADO**

8 DISEÑOS DISTINTOS  
EN CADA DECOR

FORMATO:  
1216 x 196 x 8mm

CANTO RECTO  
TEXTURA ESTÁNDAR

CLASIFICACIÓN DE SUELO 22  
RESISTENCIA A LA ABRASION AC2  
RESISTENCIA AL IMPACTO: IC1

SISTEMA CLICK

INSTALACION  
FLOTANTE

\*SE DEBE INSTALAR CON  
MANTA DE POLIETILENO O  
SILENT WALK

CLASSIC BROWN | PFT-19-0323



## PISO LAMINADO

8 DISEÑOS DISTINTOS  
EN CADA DECOR

FORMATO  
1216 x 196 x 8mm

MICRO BISEL 4V  
TEXTURA ESTÁNDAR

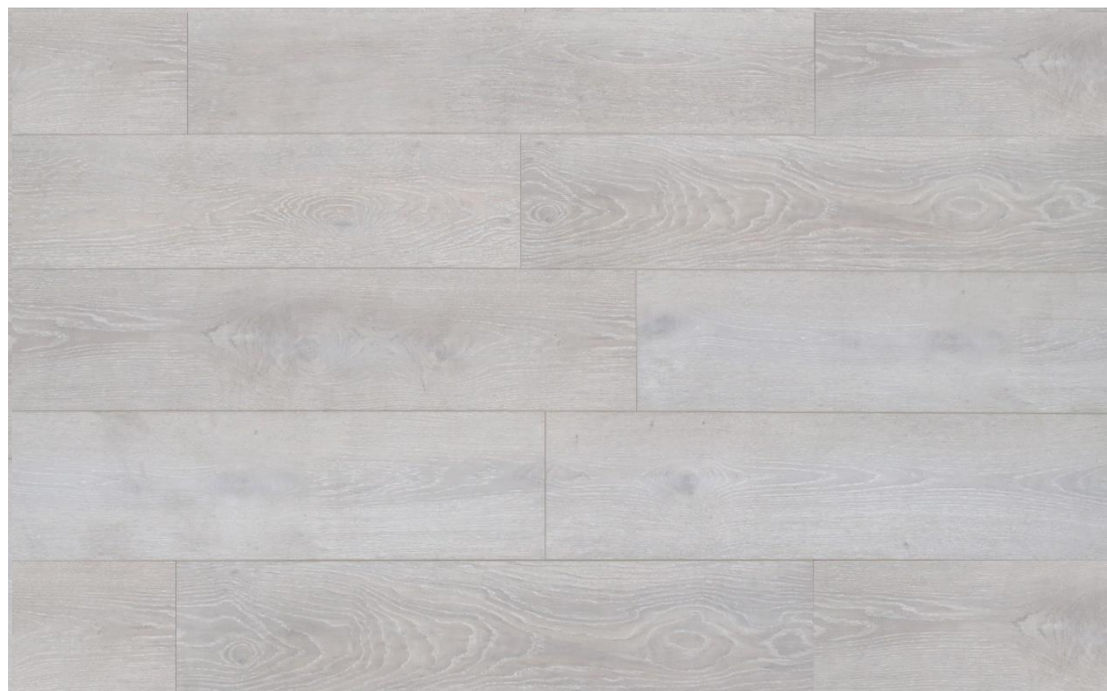
CLASIFICACIÓN DE SUELO 32  
RESISTENCIA A LA ABRASION AC3  
RESISTENCIA AL IMPACTO: IC1

SISTEMA CLICK

INSTALACION  
FLOTANTE

\*SE DEBE INSTALAR CON  
MANTA DE POLIETILENO O  
SILENT WALK

CLASSIC GREIGE | PFT-19-0321



**PISO LAMINADO**

8 DISEÑOS DISTINTOS  
EN CADA DECOR

FORMATO  
1216 x 196 x 8mm

MICRO BISEL 4V  
TEXTURA ESTÁNDAR

CLASIFICACIÓN DE SUELO 32  
RESISTENCIA A LA ABRASION AC3  
RESISTENCIA AL IMPACTO: IC1

SISTEMA CLICK

INSTALACION  
FLOTANTE

\*SE DEBE INSTALAR CON  
MANTA DE POLIETILENO O  
SILENT WALK

CLASSIC LIGHT GREY-N | PFT-19-0209



**PISO LAMINADO**

8 DISEÑOS DISTINTOS  
EN CADA DECOR

FORMATO:  
1216 x 196 x 8mm

CANTO RECTO  
TEXTURA ESTÁNDAR

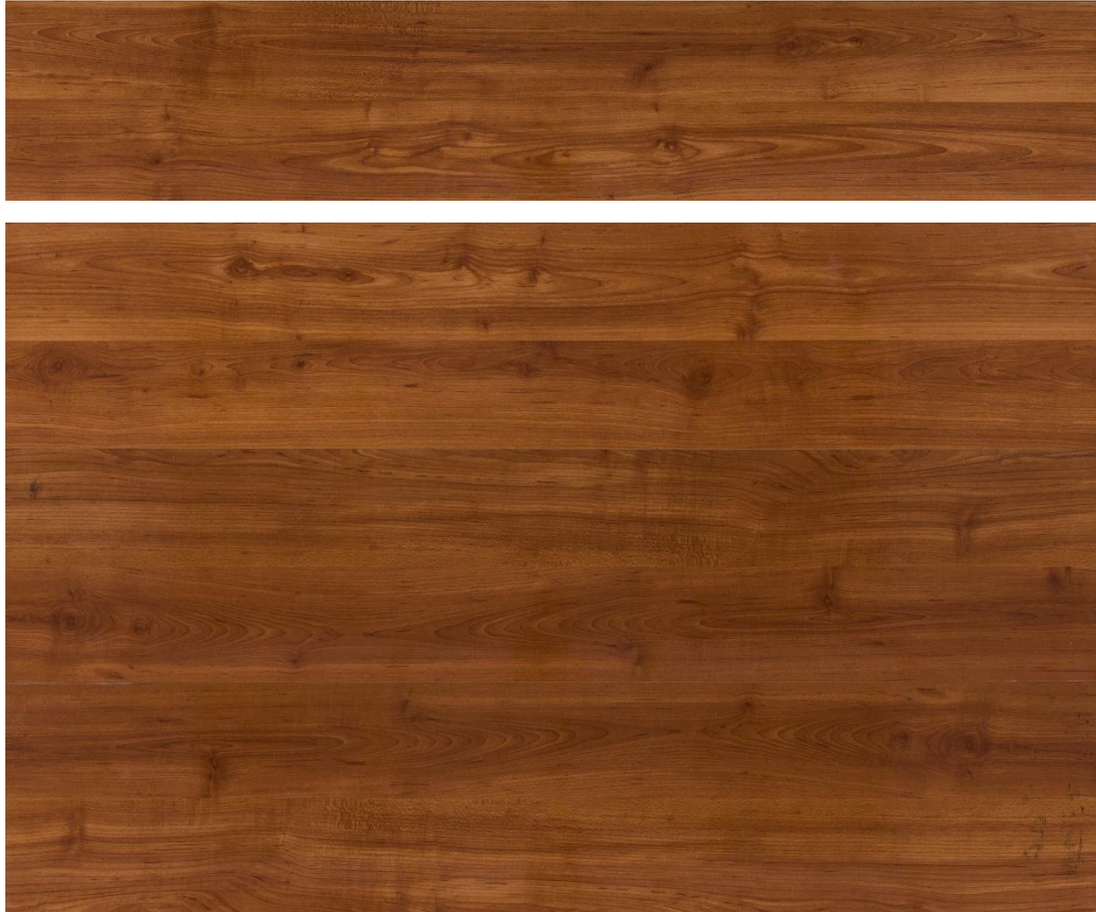
CLASIFICACIÓN DE SUELO 22  
RESISTENCIA A LA ABRASION AC2  
RESISTENCIA AL IMPACTO: IC1

SISTEMA CLICK

INSTALACION  
FLOTANTE

\*SE DEBE INSTALAR CON  
MANTA DE POLIETILENO O  
SILENT WALK

BUTIA- N | PFT-19-0208



**PISO LAMINADO**

8 DISEÑOS DISTINTOS  
EN CADA DECOR

FORMATO:  
1216 x 196 x 8mm

BISEL 4V  
TEXTURA ESTÁNDAR

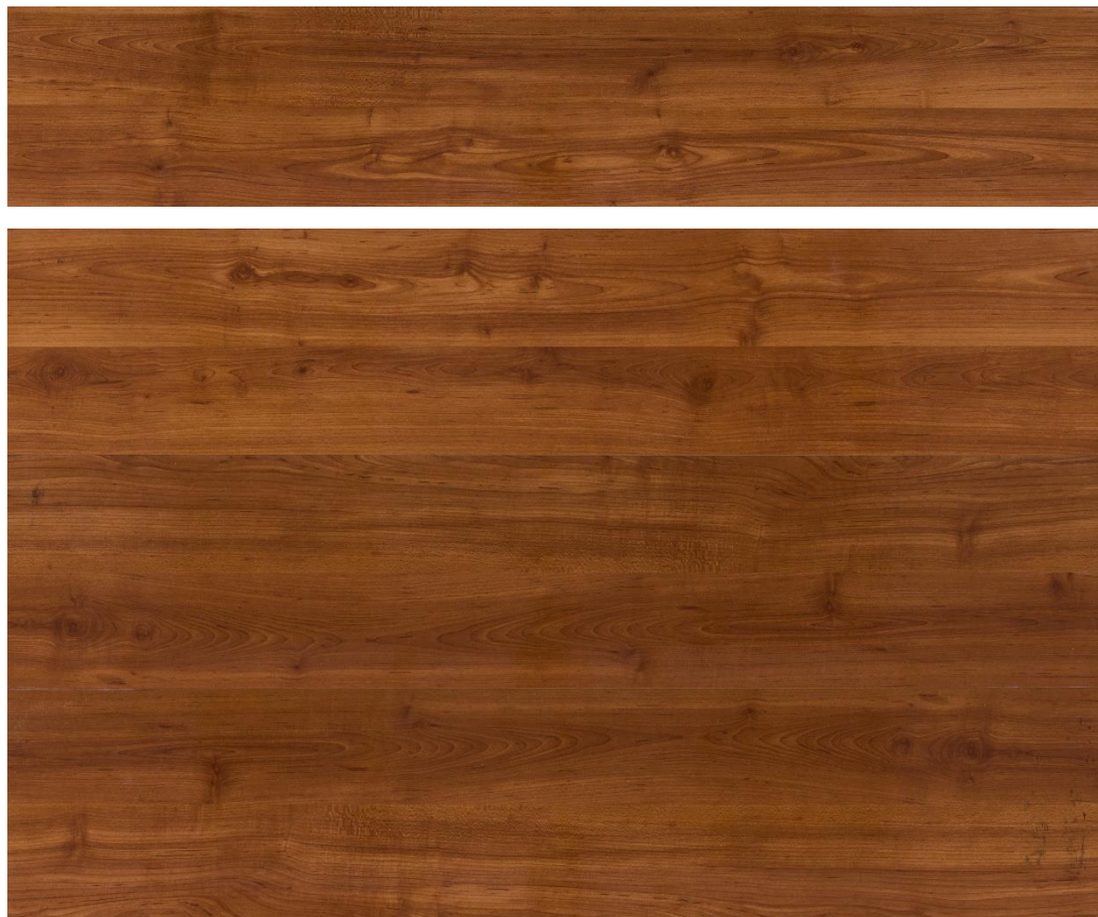
CLASIFICACIÓN DE SUELO 22  
RESISTENCIA A LA ABRASION AC2  
RESISTENCIA AL IMPACTO: IC1

SISTEMA CLICK

INSTALACION  
FLOTANTE

\*SE DEBE INSTALAR CON  
MANTA DE POLIETILENO O  
SILENT WALK

BUTIA FULL PIANO- N | PFT-19-0212



**PISO LAMINADO**

8 DISEÑOS DISTINTOS  
EN CADA DECOR

FORMATO:  
1216 x 196 x 8mm

BISEL 4V  
TEXTURA ESTÁNDAR

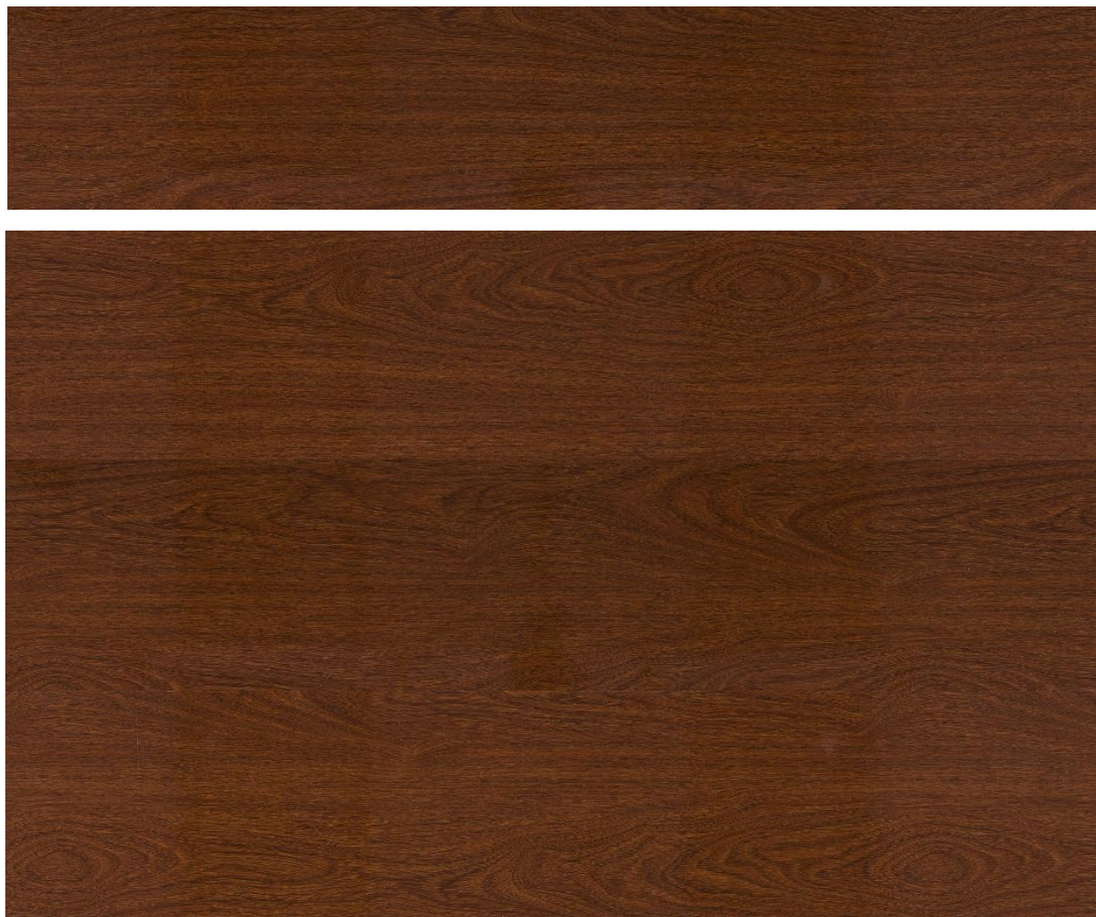
CLASIFICACIÓN DE SUELO 22  
RESISTENCIA A LA ABRASION AC3  
RESISTENCIA AL IMPACTO: IC1

SISTEMA CLICK

INSTALACION  
FLOTANTE

\*SE DEBE INSTALAR CON  
MANTA DE POLIETILENO O  
SILENT WALK

KOHU FULL PIANO | PFT-19-0300



**PISO LAMINADO**

8 DISEÑOS DISTINTOS  
EN CADA DECOR

FORMATO:  
1216 x 196 x 8mm

BISEL 4V  
TEXTURA ESTÁNDAR

CLASIFICACIÓN DE SUELO 32  
RESISTENCIA A LA ABRASION AC3  
RESISTENCIA AL IMPACTO: IC1

SISTEMA CLICK

INSTALACION  
FLOTANTE

\*SE DEBE INSTALAR CON  
MANTA DE POLIETILENO O  
SILENT WALK