



Ficha Técnica



Índice

Ficha Técnica

Información y Especificaciones	3
Gestión de Residuos de Envases	12
Estimación de Material por m ²	13

Manual de Instalación

1. Recomendaciones y Normas Generales de Instalación	16
2. Tipos de Instalación	17
3. Instalación de los Rastreles Quick-Fix (listones)	20
4. Instalación de las Lamas CDECK	26
5. Instalación de los Escalones CDECK	31
6. Instalación de las Piezas de Acabado CDECK	33
7. Retirada y Colocación de las Lamas con Grapa Quick-Fix Pro Intermedia	37
8. Mantenimiento del CDECK	38



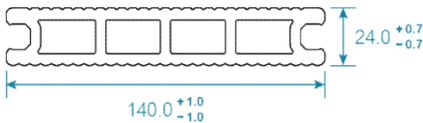
Lamas CDECK

Lama Alveolar 2300x140x24

HTS: 44189900



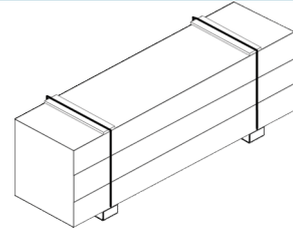
Peso mL: 2,42 (± 0,2) Kg
Peso/Lama: 5,58 (± 0,5) Kg
Longitud: 2300 (-5/+15) mm



Referencia	Color	EAN
DEU01230CI	Gris	5600389300330
DEU01230BR	Beige Rosa	5600389300323
DEU01230BF	Beige Haya	5600389300019
DEU01230RW	Red Wood	5600389300347
DEU01230CH	Chocolate	5600389300026
DEU01230NE	Negro	5600389300033

Características del Palet

Longitud ≈	2,32 m
Anchura ≈	0,72 m
Altura ≈	0,97 m
Nº de Perfiles:	175
Peso ≈	984 Kg
Volumen ≈	1,62 m ³



Lama Maciza 2300x140x24

HTS: 44189900



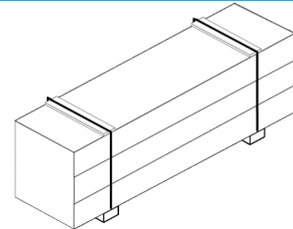
Peso mL: 4,16 (± 0,2) Kg
Peso/Lama: 9,58 (± 0,5) Kg
Longitud: 2300 (-5/+15) mm



Referencia	Color	EAN
DEU03230CI	Gris	5600389300385
DEU03230BR	Beige Rosa	5600389300361
DEU03230BF	Beige Haya	5600389300354
DEU03230RW	Red Wood	5600389300408
DEU03230CH	Chocolate	5600389300378
DEU03230NE	Negro	5600389300392

Características del Palet

Longitud ≈	2,32 m
Anchura ≈	0,72 m
Altura ≈	0,61 m
Nº de Perfiles:	100
Peso ≈	966 Kg
Volumen ≈	1,02 m ³

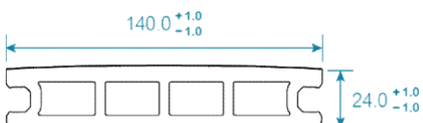


Lama Alveolar Wuude 2300x140x24

HTS: 44189900



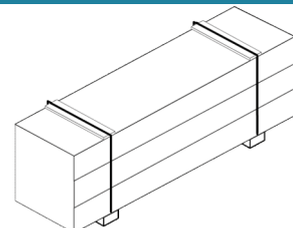
Peso mL: 2,52 Kg (± 0,2)
Peso/Lama: 5,8 (± 0,5) Kg
Longitud: 2300 (-5/+15) mm



Referencia	Color	EAN
DEU08230NO	Nordic Oak	5600389304482
DEU08230NB	Natural Beech	5600389304475
DEU08230SO	Soft Oak	5600389304499
DEU08230AW	American Walnut	5600389304505
DEU08230DW	Dark Walnut	5600389304512

Características del Palet

Longitud ≈	2,32 m
Anchura ≈	0,72 m
Altura ≈	0,97 m
Nº de Perfiles:	175
Peso ≈	1023 Kg
Volumen ≈	1,62 m ³



Perfiles de Fijación Quick-fix

Rastrel Quick-fix 2300x45x27

HTS: 39162000



Referencia

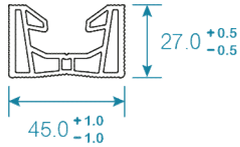
DEU11230PR

Color

Negro

EAN

5600389300132



Peso mL: 0,71 (± 0,2) Kg

Peso/Rastrel: 1,64 (± 0,5) Kg

Longitud: 2300 (-5/+15) mm

Características del Palet

Longitud ≈ 2,32 m

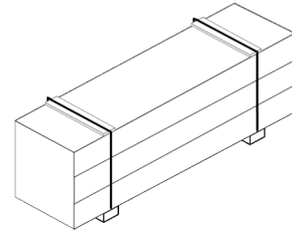
Anchura ≈ 0,72 m

Altura ≈ 0,76 m

Nº de Perfiles: 360

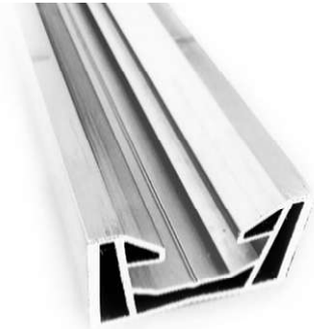
Peso ≈ 599 Kg

Volumen ≈ 1,27 m³



Rastrel ALU Quick-Fix 2300x45x27

HTS: 76042100



Referencia

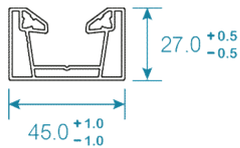
DEU13230AL

Color

Gris

EAN

5600389300729



Peso mL: 0,77 (± 0,2) Kg

Peso/Rastrel: 1,77 (± 0,5) Kg

Longitud: 2300 (-5/+15) mm

Características del Palet

Longitud ≈ 2,32 m

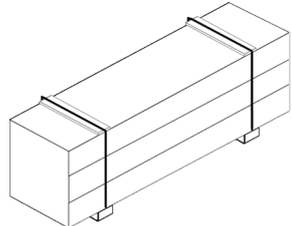
Anchura ≈ 0,72 m

Altura ≈ 0,76 m

Nº de Perfiles: 360

Peso ≈ 647 Kg

Volumen ≈ 1,27 m³



Tubo ALU 2300x80x40x1.8

HTS: 76042100



Referencia

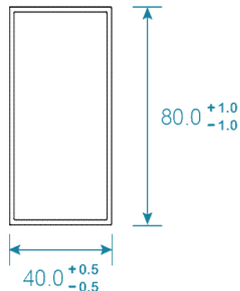
DEU17230AL

Color

Gris

EAN

5600389304161



Peso mL: 1,19 (± 0,2) Kg

Peso/Rastrel: 2,73 (± 0,5) Kg

Longitud: 2300 (-5/+15) mm

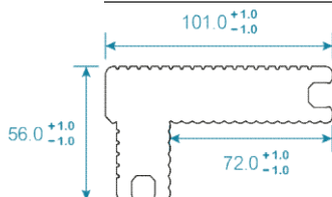
Piezas de Acabado

Escalón 2300x101x56

HTS: 44189900



Referencia	Color	EAN
DEU22230CI	Gris	5600389300675
DEU22230BR	Beige Rosa	5600389300651
DEU22230BF	Beige Haya	5600389300644
DEU22230RW	Red Wood	5600389300699
DEU22230CH	Chocolate	5600389300668
DEU22230NE	Negro	5600389300682
DEU22230SO	Soft Oak	5600389304666



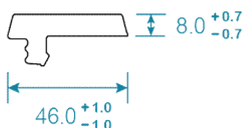
Peso mL:	4 (± 0,2) Kg
Peso/Perfil:	9,19 (± 0,5) Kg
Longitud:	2300 (-5/+15) mm

Cierre 2300x46x8

HTS: 44189900



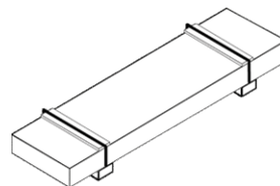
Peso mL:	0,63 (± 0,1) Kg
Peso/Perfil:	1,45 (± 0,3) Kg
Longitud:	2300 (-5/+15) mm



Referencia	Color	EAN
DEU21230CI	Gris	5600389300583
DEU21230BR	Beige Rosa	5600389300569
DEU21230BF	Beige Haya	5600389300552
DEU21230RW	Red Wood	5600389300606
DEU21230CH	Chocolate	5600389300576
DEU21230NE	Negro	5600389300590
DEU21230SO	Soft Oak	5600389304659

Características del Palet

Longitud ≈	2,32 m
Anchura ≈	0,72 m
Altura ≈	0,18 m
Nº de Perfiles:	50
Peso ≈	81 Kg
Volumen ≈	0,3 m3

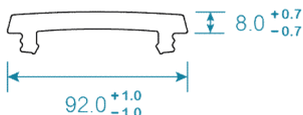


Cierre 2300x92x8

HTS: 44189900



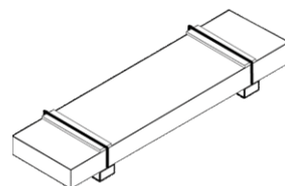
Peso mL:	1,33 (± 0,2) Kg
Peso/Perfil:	3,05 (± 0,5) Kg
Longitud:	2300 (-5/+15) mm



Referencia	Color	EAN
DEU23230CI	Gris	5600389303553
DEU23230BR	Beige Rosa	5600389303539
DEU23230BF	Beige Haya	5600389303522
DEU23230RW	Red Wood	5600389303577
DEU23230CH	Chocolate	5600389303546
DEU23230NE	Negro	5600389303560
DEU23230SO	Soft Oak	5600389304642

Características del Palet

Longitud ≈	2,32 m
Anchura ≈	0,72 m
Altura ≈	0,22 m
Nº de Perfiles:	42
Peso ≈	136 Kg
Volumen ≈	0,37 m3



FTDEC1107202540ES

Tapón Lama Alveolar 140X24 Caja 25

HTS: 39259010



Referencia	Color	EAN
DEC70005CIQ	Gris	5600389300521
DEC70005BFQ	Beige Haya	5600389300491
DEC70005RWQ	Red Wood	5600389300545
DEC70005CHQ	Chocolate	5600389300514
DEC70005NEQ	Negro	5600389300538

Características de la Caja

Longitud ≈	230 mm	Unid./Caja:	25
Anchura ≈	170 mm	Peso ≈	0,8 Kg
Altura ≈	90 mm	Volumen ≈	0,004 m3

Accesorios

Grapa Quick-Fix Intermedia Caja 100

HTS: 39259010



Referencia	Color	EAN
DEC70001CAC	Marrón	5600389300095
DEC70001CZC	Gris	5600389300125
DEC70001PRC	Negro	5600389300088

Características de la Caja

Longitud ≈	230 mm	Unid./Caja:	100
Anchura ≈	170 mm	Peso ≈	1,2 Kg
Altura ≈	90 mm	Volumen ≈	0,004 m3

Grapa Quick-Fix Intermedia Caja 500

HTS: 39259010



Referencia	Color	EAN
DEC70001CAD	Marrón	5600389304277
DEC70001CZD	Gris	5600389304284
DEC70001PRD	Negro	5600389304291

Características de la Caja

Longitud ≈	380 mm	Unid./Caja:	500
Anchura ≈	280 mm	Peso ≈	6,02 Kg
Altura ≈	150 mm	Volumen ≈	0,016 m3

Grapa Quick-Fix PRO Intermedia Caja 25

HTS: 39259010



Referencia	Color	EAN
DEC70004CAQ	Marrón	5600389300293
DEC70004CZQ	Gris	5600389300309
DEC70004PRQ	Negro	5600389300316

Características de la Caja

Longitud ≈	110 mm	Unid./Caja:	25
Anchura ≈	100 mm	Peso ≈	0,24 Kg
Altura ≈	80 mm	Volumen ≈	0,001 m3

Grapa Quick-Fix Terminal Caja 25

HTS: 39259010



Referencia	Color	EAN
DEC70002PRQ	Negro	5600389300262

Características de la Caja

Longitud ≈	110 mm	Unid./Caja:	25
Anchura ≈	100 mm	Peso ≈	0,51 Kg
Altura ≈	80 mm	Volumen ≈	0,001 m3

Fijador de Cierre Caja 25

HTS: 39259010



Referencia	Color	EAN
DEC70003PRQ	Negro	5600389300279

Características de la Caja

Longitud ≈	110 mm	Unid./Caja:	25
Anchura ≈	100 mm	Peso ≈	0,45 Kg
Altura ≈	80 mm	Volumen ≈	0,001 m3

Tornillo 6X60 Inoxidable con Taco Ø8 Bolsita 50

HTS: 73181552



Referencia	Descripción	EAN
DEC80001IXX	Tornillo PZ3 en Acero Inoxidable A2	5600389300613

Características de la Bolsa

Unid./Bolsa:	50	Peso ≈	0,43 Kg
--------------	----	--------	---------

Tornillo Autorroscante 3,5x25 Inox Bolsita 100

HTS: 73181410



Referencia	Descripción	EAN
DEC80002IXC	Tornillo PH2 en Acero Inoxidable A2	5600389300620

Características de la Bolsa

Unid./Bolsa:	100	Peso ≈	0,13 Kg
--------------	-----	--------	---------

Tornillo Autorroscante 5,5X25 Inoxidable Bolsita 50

HTS: 73181410



Referencia	Descripción	EAN
DEC80004IXX	Tornillo PZ3 en Acero Inoxidable A2	5600389304314

Características de la Bolsa

Unid./Bolsa:	50	Peso ≈	0,15 Kg
--------------	----	--------	---------

CTOOL Herramienta para Instalación CDECK/CWALL

HTS: 82054000



Referencia	Descripción	EAN
DEC90001AZ	CTOOL con Bit de 1/4 con Ranura de 4 mm	5600389300705

Características de la Bolsa

Unid./Bolsa:	1	Peso ≈	0,06 Kg
--------------	---	--------	---------

Kit Calzoz CDECK

HTS: 39259080



Referencia	Descripción	EAN
DEC6001KIT	Calzos de 1mm: 200 Unid. Calzos de 2mm: 200 Unid. Calzos de 5mm: 150 Unid. Calzos de 8mm: 50 Unid.	5600389304451

Características de la Caja

Longitud ≈	380 mm	Unid./Caja:	600
Anchura ≈	280 mm	Peso ≈	0,24 Kg
Altura ≈	150 mm	Volumen ≈	0,016 m3

Kit Fijación Suelo CDECK Aprox. 3m²

HTS: 39259010



Referencia	Descripción	EAN
DEC70007PRK	69 Grapa Intermedia 9 Grapa Quick-Fix Terminal 34 Tornillo 6X60 Inoxidable con Taco Ø8 12 Tornillo Autorroscante 3,5x25 Inoxidable	5600389304543

Características de la Caja

Longitud ≈	230 mm	Unid./Caja:	1
Anchura ≈	170 mm	Peso ≈	1,32 Kg
Altura ≈	90 mm	Volumen ≈	0,004 m3

Kit Fijación Tubo CDECK Aprox. 3m²

HTS: 39259010



Referencia	Descripción	EAN
DEC70008PRK	69 Grapa Intermedia 9 Grapa Quick-Fix Terminal 34 Tornillo Autorroscante 5,5X25 Inoxidable 12 Tornillo Autorroscante 3,5x25 Inoxidable	5600389304550

Características de la Caja

Longitud ≈	230 mm	Unid./Caja:	1
Anchura ≈	170 mm	Peso ≈	1,13 Kg
Altura ≈	90 mm	Volumen ≈	0,004 m3

Accesorios para estructuras elevadas CDECK

Fijador Autonivelante Plot 40-50 mm

HTS: 39259080



Referencia	Descripción	EAN
DEC60KRSCX	Fijador cruzado de 2 encajes con Corrector de Pendiente móvil hasta el 7%	5600389304680

Características del Plot

1 Encaje:	40 mm	Unid./Caja:	1
1 Encaje:	50 mm	Peso ≈	0,15 Kg

Plot CDECK 28-36 mm - Ø195 mm

HTS: 39259080



Referencia	Descripción	EAN
DEC6000TA0	Pedestal Ajustable en Altura	5600389304086

Características del Plot

Cerrado:	28 mm	Unid./Caja:	1
Abierto:	36 mm	Peso ≈	0,22 Kg

Plot CDECK 36-51 mm - Ø195 mm

HTS: 39259080



Referencia	Descripción	EAN
DEC6000TA1	Pedestal Ajustable en Altura	5600389304093

Características del Plot

Cerrado:	36 mm	Unid./Caja:	1
Abierto:	51 mm	Peso ≈	0,24 Kg

Plot CDECK 52-82 mm - Ø195 mm

HTS: 39259080



Referencia	Descripción	EAN
DEC6000TA2	Pedestal Ajustable en Altura	5600389304109

Características del Plot

Cerrado:	52 mm	Unid./Caja:	1
Abierto:	82 mm	Peso ≈	0,3 Kg

Plot CDECK 82-135 mm - Ø195 mm

HTS: 39259080



Referencia	Descripción	EAN
DEC6000TA3	Pedestal Ajustable en Altura	5600389304116

Características del Plot

Cerrado:	82 mm	Unid./Caja:	1
Abierto:	135 mm	Peso ≈	0,37 Kg

Plot CDECK 133-225 mm - Ø195 mm

HTS: 39259080



Referencia	Descripción	EAN
DEC600TA4	Pedestal Ajustable en Altura	5600389304123

Características del Plot

Cerrado:	133 mm	Unid./Caja:	1
Abierto:	225 mm	Peso ≈	0,58 Kg

Extensión Plot CDECK 180 mm - Ø130 mm

HTS: 39259080



Referencia	Descripción	EAN
DEC600TCL	Extensor de plot en altura	5600389304147

Características del Plot

Dimensión:	180 mm	Unid./Caja:	1
		Peso ≈	0,26 Kg

Corrector Pendiente Plot CDECK 2 PRC - Ø190 mm

HTS: 39259080



Referencia	Descripción	EAN
DEC600TSC2	Corrector de Pendiente del 2% al 4%	5600389304154

Características del Plot

Dimensión:	2 mm	Unid./Caja:	1
		Peso ≈	0,06 Kg

Gestión de Residuos de Envases

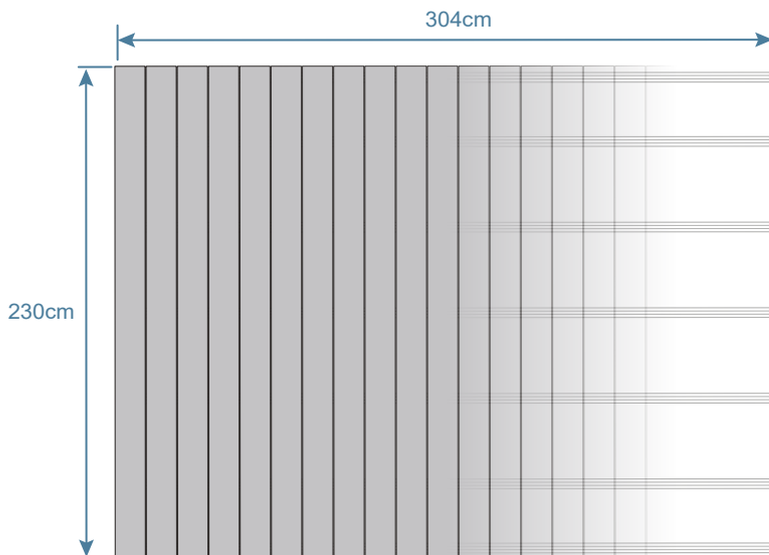
IHT, registrada como Productor/Envasador con el N.º PT01102761 en **Sociedade Ponto Verde – Sociedade Gestora de Resíduos de Embalagens, S.A.**, garantiza y cumple las normas de separación y reciclaje de envases, promoviendo una gestión responsable y sostenible. Para más información: www.pontoverde.pt.

A continuación, indicamos el destino adecuado de los materiales de embalaje utilizados en nuestros productos.

Tipo de Embalaje	Material / Componente	Destino Final em Portugal
PALET	Listones y tablas de madera	Reutilizar
	Papel/Cartón	  Espalmar
	Film estirable y cintas (Plástico)	  Separar
CAJAS DE ACCESORIOS <i>(Utilizadas para el acondicionamiento de Tapones, Grapas, Fijadores de Cierre, Kits de Calzos y Kits de Fijación)</i>	Papel/Cartón (Caja)	  Espalmar
	Sello/Etiqueta (Plástico)	  Separar
ETIQUETA DEL PRODUCTO <i>Aplicada en las Lamas, Perfiles de Fijación y Remate, y Accesorios para Estructuras Elevadas)</i>	Papel	  Separar
BOLSAS <i>(Utilizadas para el acondicionamiento de Tornillos y la herramienta CTOOL)</i>	Bolsa (Plástico)	  Separar
	Etiqueta (Papel)	  Separar

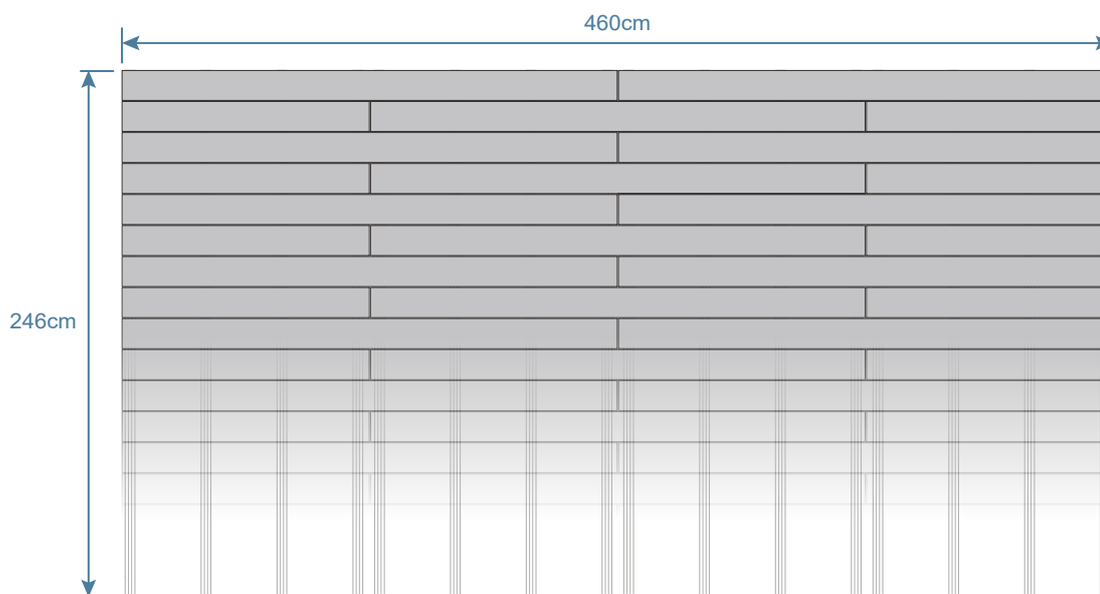
Para uso Residencial - Espacios privados

Referencia	Descripción	Cant/m ²	
DEU0x230xx	LAMA 2300x140x24	3,00	Unid
DEU1x230xx	RASTREL QUICK-FIX 2300x45x27	1,31	Unid
DEC70001xxx	GRAPA QUICK-FIX INTERMEDIA	20	Unid
DEC70002PRQ	GRAPA QUICK-FIX TERMINAL	2	Unid
DEC80001IXX	TORNILLO 6X60 INOXIDABLE CON TACO Ø8	9	Unid
DEC80002IXC	TORNILLO AUTORROSCANTE 3.5X25 INOX	3	Unid



Para uso Comercial - Espacios públicos o empresariales

Referencia	Descripción	Cant/m ²	
DEU0x230xx	LAMA 2300x140x24	3,00	Unid
DEU1x230xx	RASTREL QUICK-FIX 2300x45x27	1,52	Unid
DEC70001xxx	GRAPA QUICK-FIX INTERMEDIA	23	Unid
DEC70002PRQ	GRAPA QUICK-FIX TERMINAL	3	Unid
DEC80001IXX	TORNILLO 6X60 INOXIDABLE CON TACO Ø8	11	Unid
DEC80002IXC	TORNILLO AUTORROSCANTE 3.5X25 INOX	4	Unid

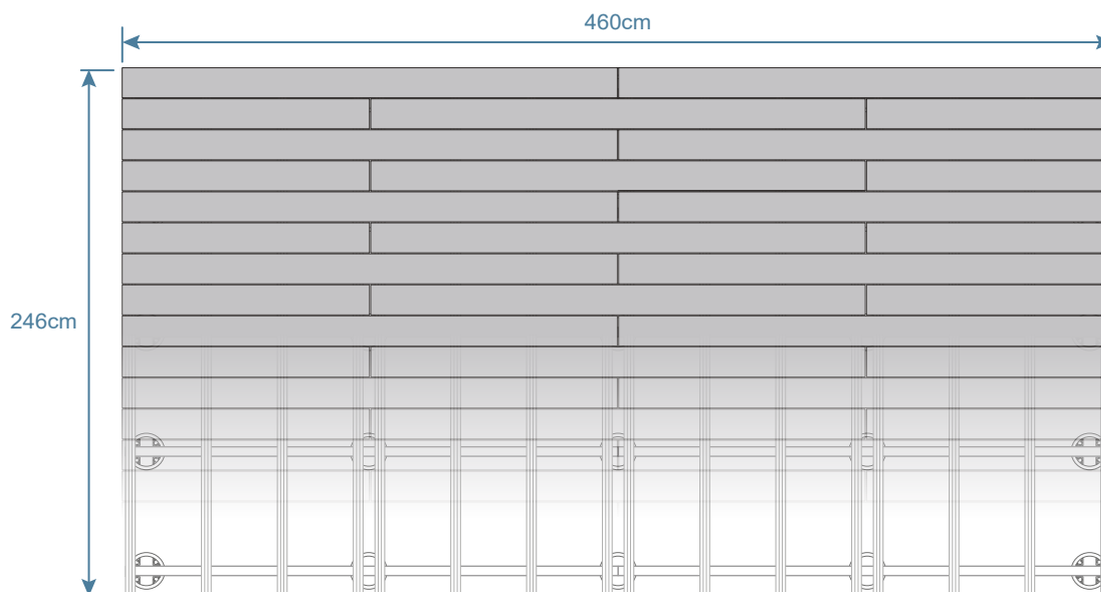


Nota: Las cantidades presentadas en esta estimación son meramente indicativas y se basan en los ejemplos aquí representados, ya que las necesidades reales dependen de la geometría del área y de la forma en que se aplique el CDECK.

Estimación de Material por m² - Tipo de Instalación 3 (ver pág. 19)

Para uso Residencial / Comercial (Carga máxima 200 kg/m²)

Referencia	Descripción	Cant/m ²	
DEU0x230xx	LAMA 2300x140x24	3,00	Unid
DEU13230AL	RASTREL ALU QUICK-FIX 2300x45x27	1,52	Unid
DEU17230AL	TUBO ALU 2300x80x40x1.8	0,88	Unid
DEC6000Txx	PLOT CDECK	2,21	Unid
DEC60KRSCX	FIJADOR AUTONIVELANTE PLOT 40-50MM	2,21	Unid
DEC70001xxx	GRAPA QUICK-FIX INTERMEDIA	23	Unid
DEC70002PRQ	GRAPA QUICK-FIX TERMINAL	3	Unid
DEC80004IXX	TORNILLO AUTORROSCANTE 5.5X25 INOX	8	Unid
DEC80002IXC	TORNILLO AUTORROSCANTE 3.5X25 INOX	4	Unid



Nota: Las cantidades presentadas en esta estimación son meramente indicativas y se basan en el ejemplo aquí representado, ya que las necesidades reales dependen de la geometría del área y de la forma en que se aplique el CDECK.

MANUAL DE INSTALACIÓN



1. Recomendaciones y Normas Generales de Instalación



Antes de comenzar la instalación, verifique si tiene la versión más reciente de este Manual de Instalación en www.cdeck.pt y léalo atentamente hasta el final.

Sistema de Instalación CDECK y Garantía

Los productos CDECK han sido desarrollados como un sistema, para ser instalados con sus respectivos accesorios CDECK, de acuerdo con las instrucciones de este Manual de Instalación. El incumplimiento de estos requisitos conlleva la pérdida de la Garantía.

Almacenamiento

El almacenamiento de los perfiles de la gama CDECK debe realizarse sobre una superficie plana, protegiendo los perfiles de los elementos climáticos, como la exposición directa al sol, lluvia, nieve, entre otros.

Aclimatización

Los perfiles en WPC (por ejemplo: las lamas) deben permanecer en el lugar de instalación al menos 48 horas antes de realizar la instalación, para permitir la aclimatización del material.

Variaciones de Color y Textura

Las lamas CDECK, tanto de la gama Original como de la gama WUUDE, presentan variaciones superficiales en el color y la textura.

Las lamas de la gama CDECK Original son un producto semimatural, fabricado en WPC con partículas de madera expuesta, por lo que estarán sujetas a variaciones en el color y la textura a lo largo del tiempo. Durante los primeros meses después de la instalación al aire libre, el color cambiará gradualmente hasta estabilizarse. El color final de las lamas adquirirá un tono más claro y natural que el color original. Una vez estabilizado, el color y la textura permanecerán prácticamente inalterados.

En el caso de las lamas de la gama CDECK WUUDE, las variaciones aleatorias de color y textura se producen intencionadamente para obtener un acabado orgánico y natural.

Estos hechos hacen recomendable una distribución heterogénea de los perfiles, con el fin de mezclar esas diferencias.

Gracias a su alta resistencia a la radiación UV, la variación de color por envejecimiento es mínima.

Reglas y Condiciones para la Instalación de los Perfiles CDECK

La instalación de los perfiles CDECK no debe realizarse en condiciones climáticas extremas, tales como temperaturas inferiores a 5°C, humedad relativa superior al 90%, nieve, etc.

Los perfiles CDECK no son perfiles estructurales, por lo que no deben ser instalados como construcciones suspendidas.

La gama CDECK es una gama de suelo flotante, por lo que sus lamas no deben ser atornilladas a las bases ni fijadas a otros elementos que no estén presentados en este manual.

La instalación de los perfiles CDECK debe realizarse de manera que se garantice que no se acumule agua en ninguno de sus elementos, especialmente en el interior de las lamas.

Es esencial garantizar la ventilación del suelo, por lo que el espacio entre las lamas y el suelo nunca debe ser obstruido.

Aplicación Exclusivamente Peatonal

La gama CDECK está destinada a la aplicación en zonas de paso exclusivamente peatonal.

Electricidad Estática

Bajo ciertas condiciones, puede formarse electricidad estática en las lamas. Este es un fenómeno natural que se debe a que los productos CDECK contienen termoplástico en su composición, sin embargo, tiende a desaparecer con la estabilización de la textura.

Contacte con IHT para Instrucciones Adicionales

Para cualquier necesidad de instalación que no esté contemplada en este manual, debe contactar con IHT para obtener indicaciones adicionales.

Tarima Composite CDECK
¿Qué es? Ventajas y Beneficios



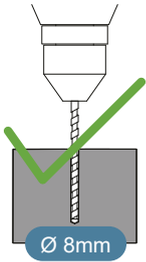
Mire el video aquí

2. Tipos de Instalación

Tipo 1

Instalación en Base Regular - Fijación con tornillos

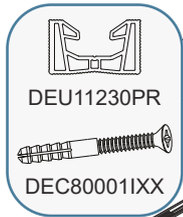
Vídeo de Instalación
Tipos de Instalación



Ø 8mm

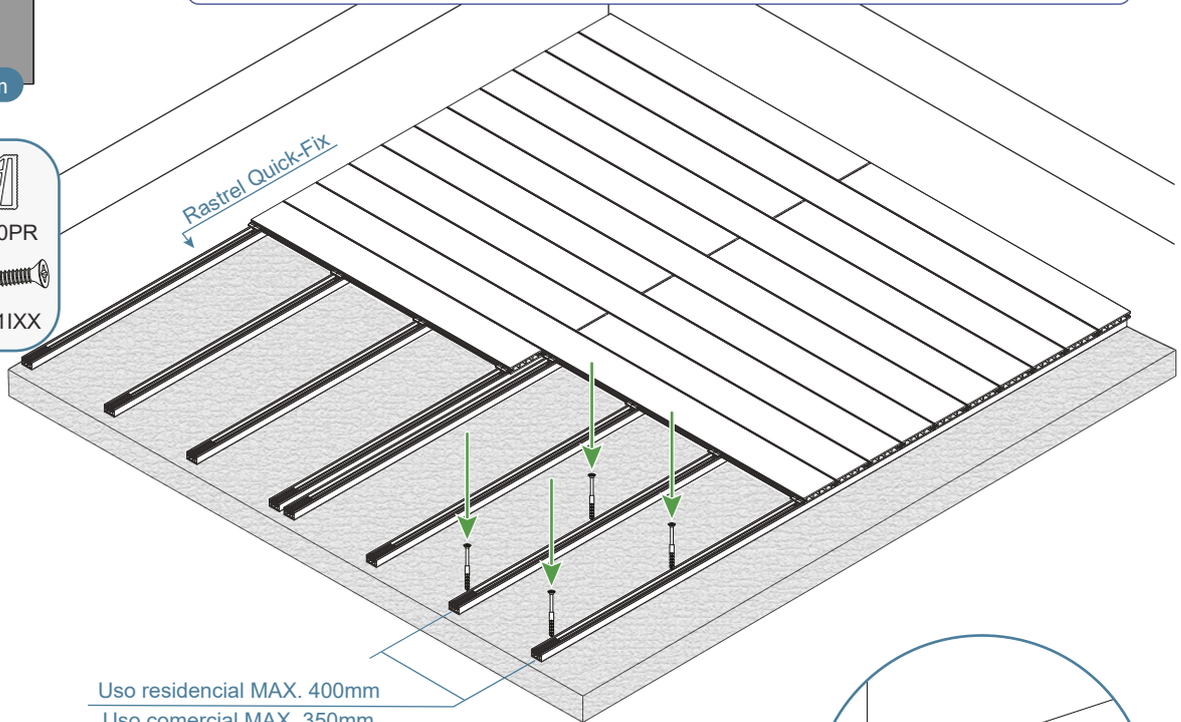
i

Instalación en base nivelada, que permite la perforación con broca, para la fijación con tornillo y taco, y en la que los rastreles Quick-Fix (listones) quedan asentados en toda su extensión.

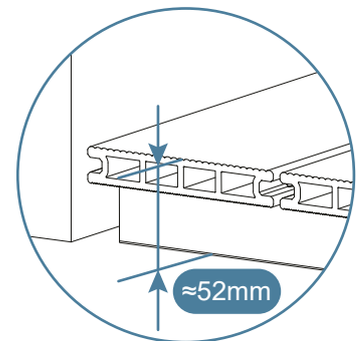


DEU11230PR

DEC80001IXX



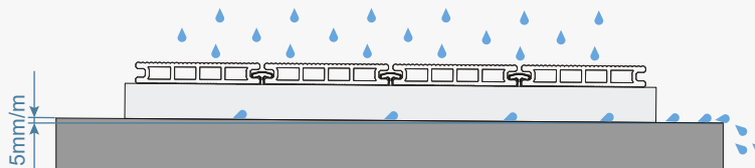
Uso residencial MAX. 400mm
Uso comercial MAX. 350mm



≈52mm

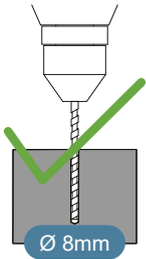


La superficie de instalación debe ser completamente plana y estable (por ejemplo, una base de 10 a 15 cm de hormigón), y debe presentar una inclinación para el drenaje del agua de al menos 5 mm por cada metro en la dirección de los Rastrel Quick-Fix (listones) y en la dirección de las Lamas.



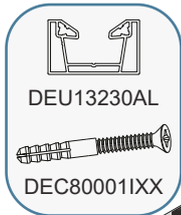
Tipo 2

Instalación en Base Irregular - Fijación con tornillos



i

Instalación en base irregular, que permite la perforación con broca, para la fijación con tornillo y taco, y en la que los Rastrel Quick-Fix (listones) no pueden quedar asentados en toda su extensión.



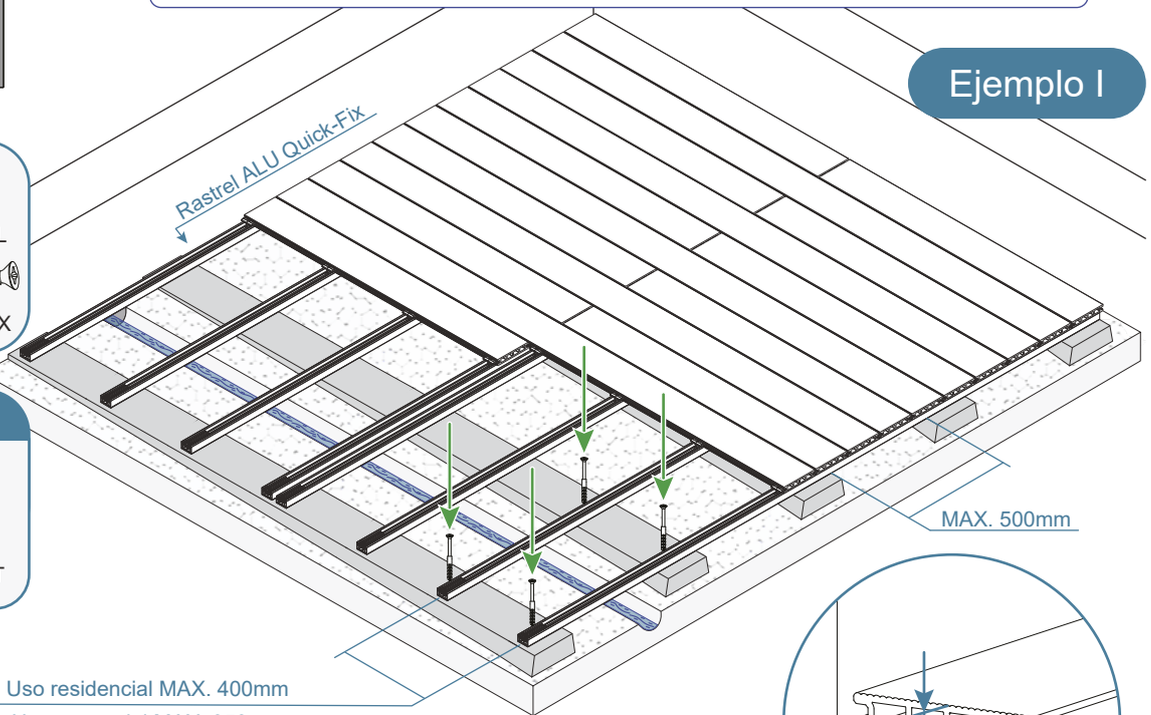
DEU13230AL

DEC80001IXX

Opcional



DEC6001KIT



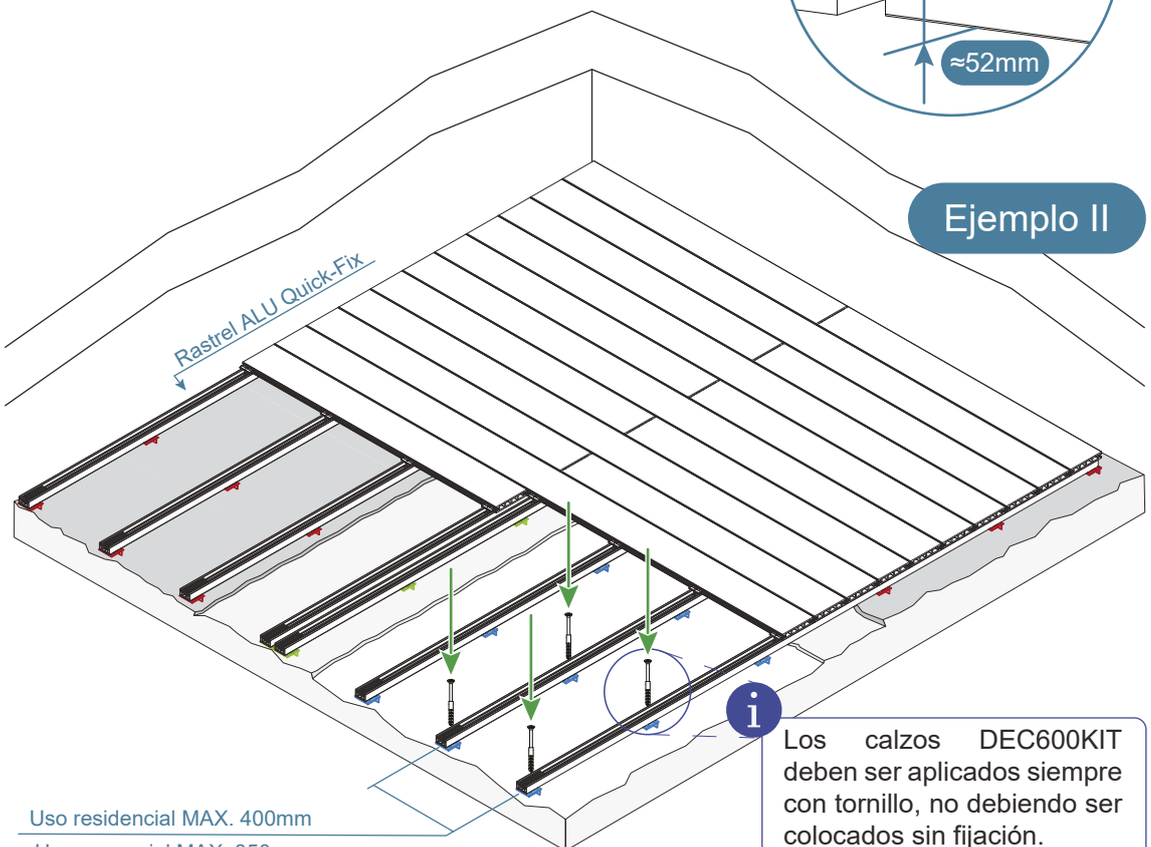
Ejemplo I

MAX. 500mm

≈52mm

Uso residencial MAX. 400mm

Uso comercial MAX. 350mm



Ejemplo II

i

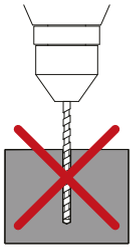
Los calzos DEC600KIT deben ser aplicados siempre con tornillo, no debiendo ser colocados sin fijación.

Uso residencial MAX. 400mm

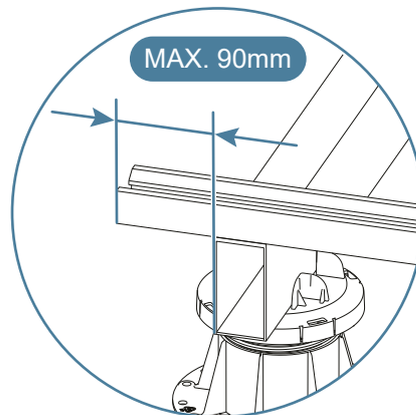
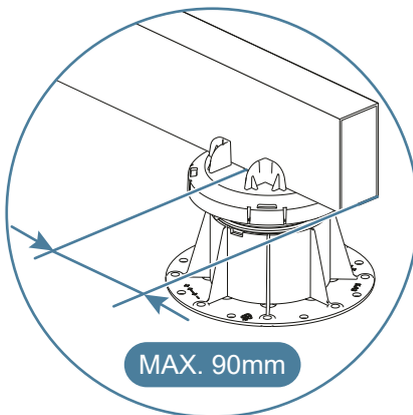
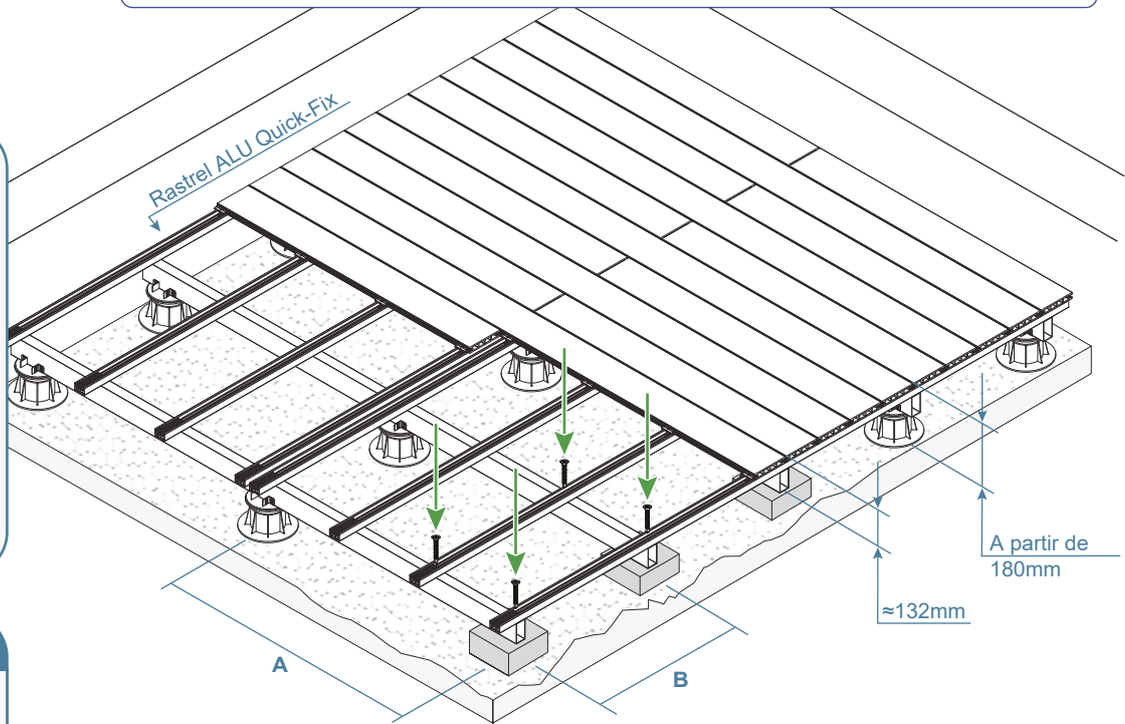
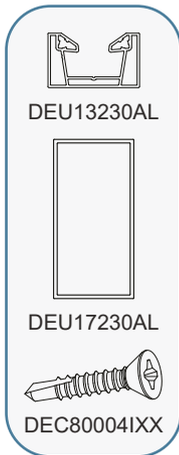
Uso comercial MAX. 350mm

Tipo 3

Instalación Elevada y/o donde no sea posible la fijación con tornillos



i Instalación en base donde no sea posible la perforación con broca, o donde sea necesario elevar la altura del pavimento. Puede aplicarse sobre telas de protección, en terreno compactado, etc.



Atornille los Rastres ALU Quick-Fix (listones) a los tubos de aluminio **en todos** los lugares donde haya un cruce entre ellos.

A Distancia Máxima	B Distancia Máxima	Carga uniforme Max. por m ²
1150 mm	600 mm	200 Kg/m ²
770 mm	500 mm	350 Kg/m ²
575 mm	400 mm	500 Kg/m ²

Es obligatorio fijar la estructura de aluminio a, al menos, un elemento fijo externo, para garantizar la estabilidad del sistema.

3. Instalación de los Rastreles QUICK-FIX (listones)

1 Tipos de uso y ejemplos de aplicación

Vídeo de Instalación
Rastreles Quick-Fix



La instalación de los rastreles Quick-Fix (listones) es el primer paso en la instalación del CDECK y varía según el tipo de uso: **Residencial o Comercial**.

Uso Residencial

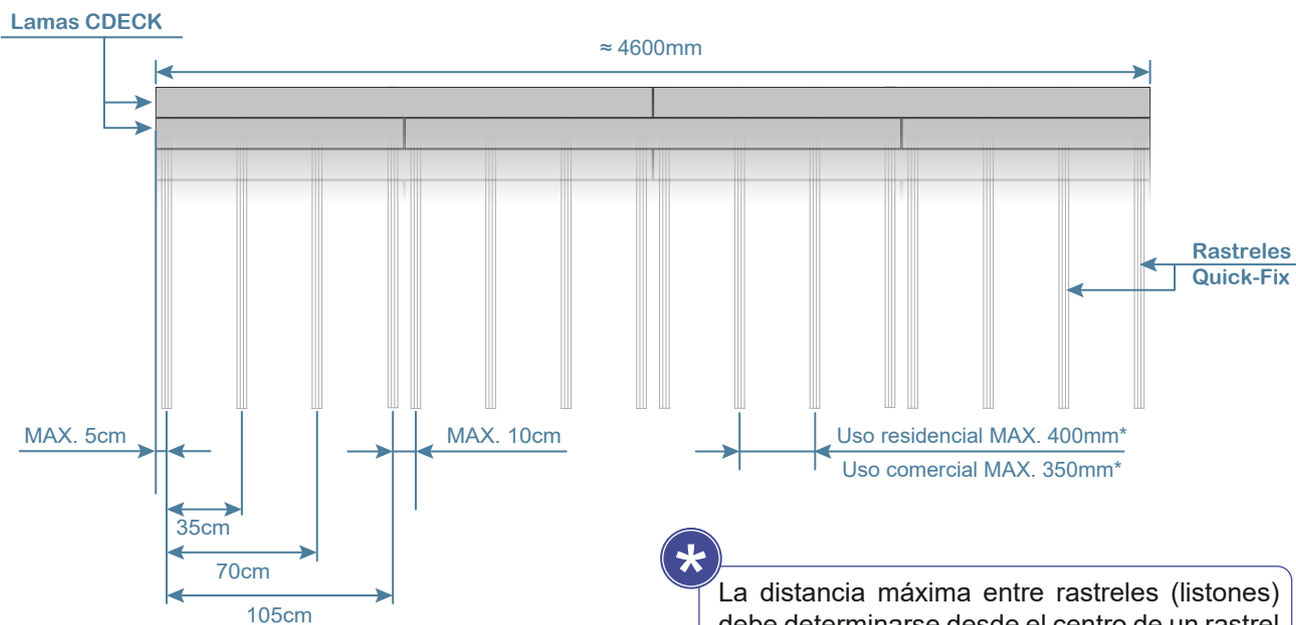
Para áreas con tráfico moderado y en espacios privados, como jardines, balcones, terrazas o alrededor de las piscinas en residencias.

Uso Comercial

Para áreas en espacios públicos y/o de mayor tráfico, tales como terrazas, pasarelas, alrededor de las piscinas de hoteles, entre otras.

Ejemplo I

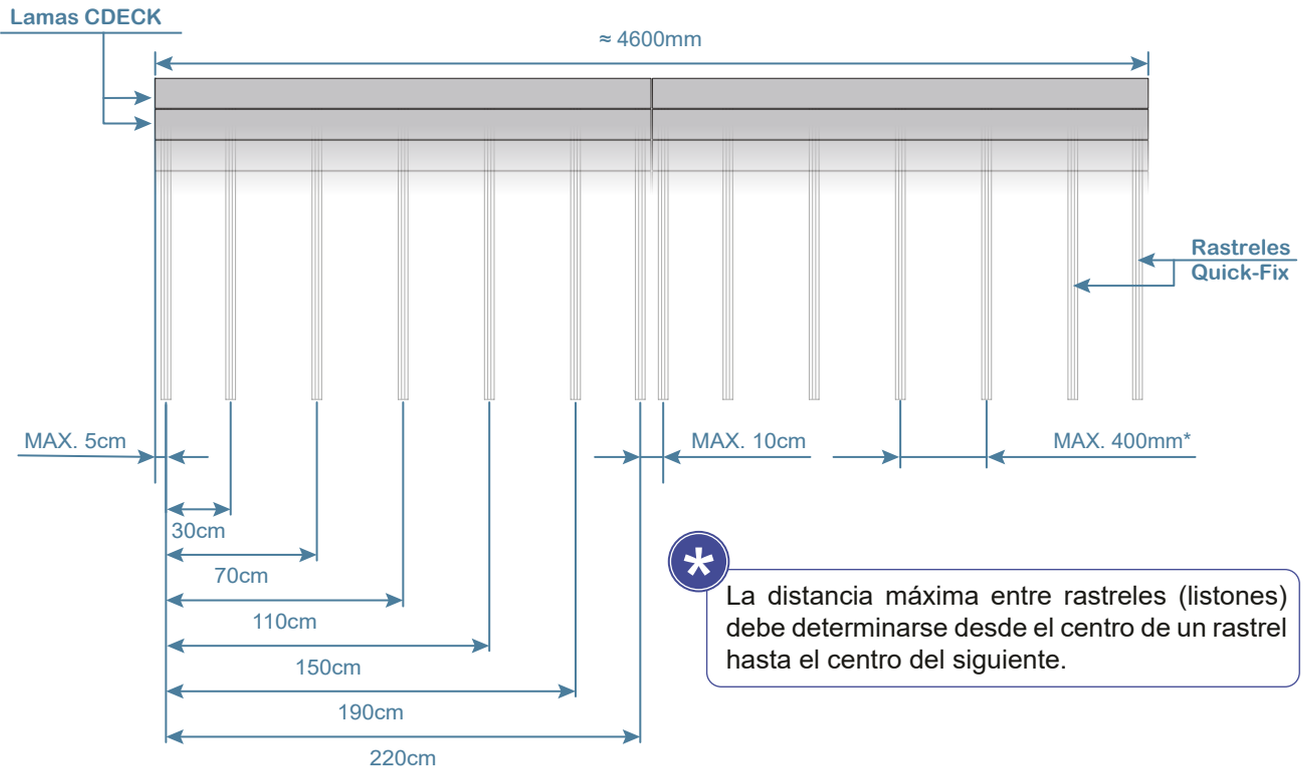
Montaje Desplazado para Uso Residencial y Comercial



La distancia máxima entre rastreles (listones) debe determinarse desde el centro de un rastrel hasta el centro del siguiente.

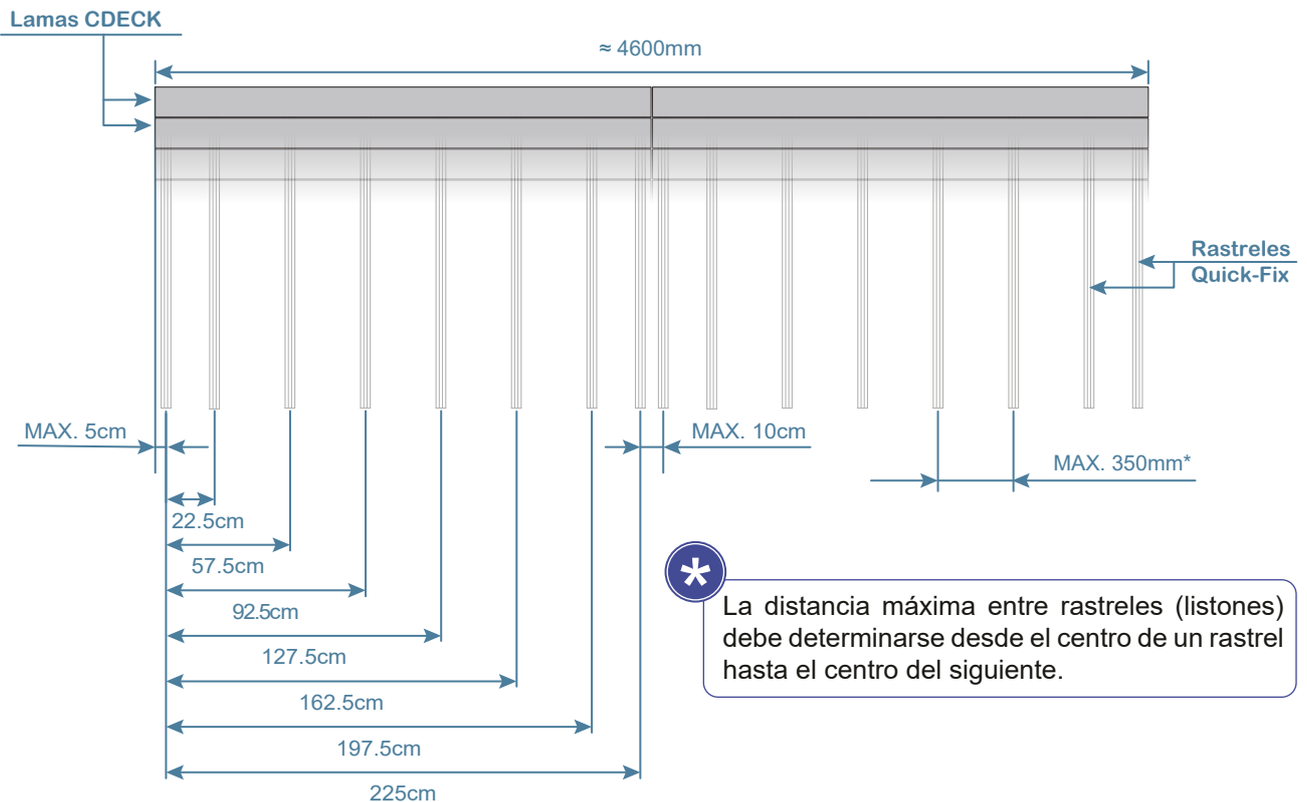
Ejemplo II

Montaje Alineado para Uso Residencial

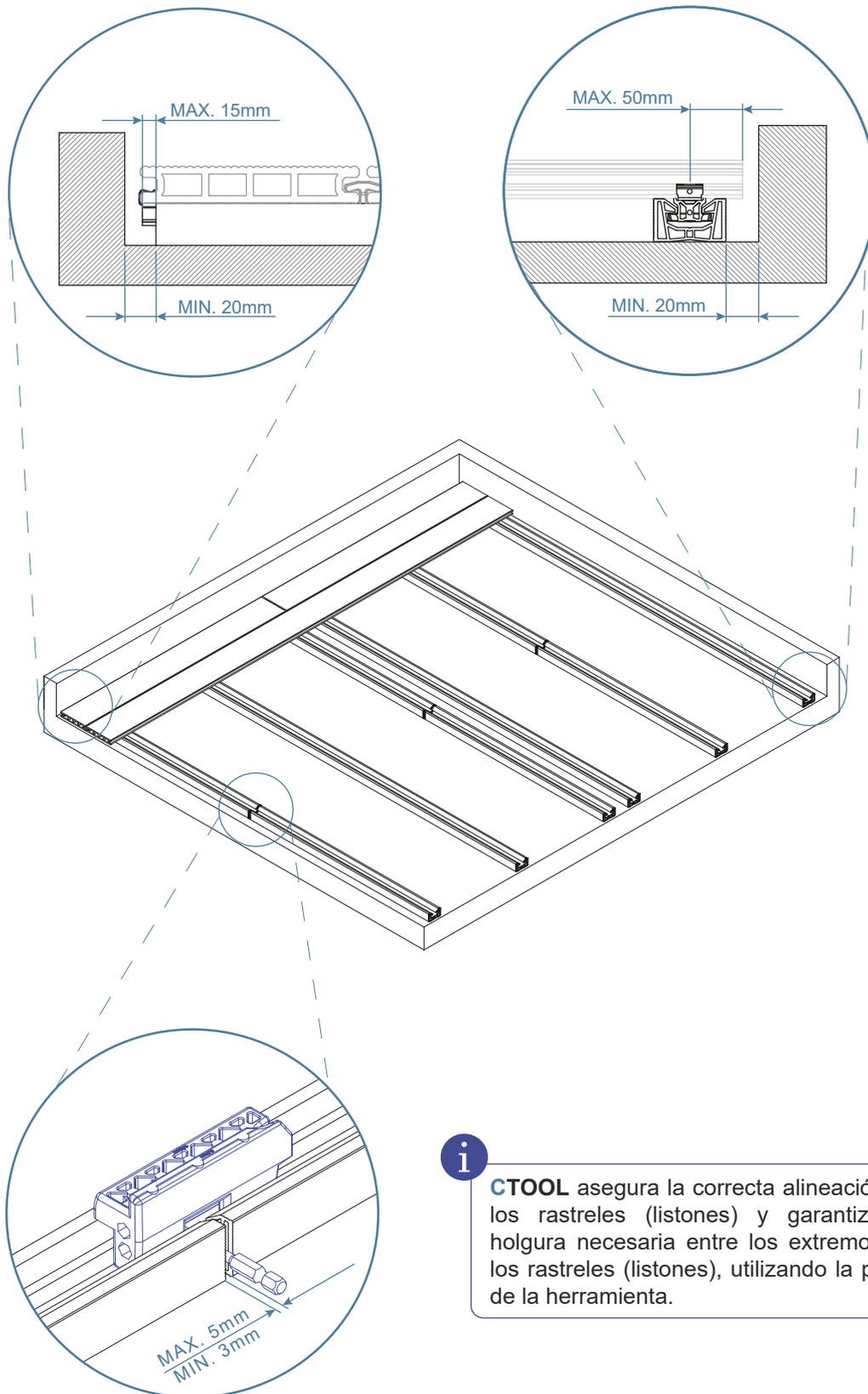


Ejemplo III

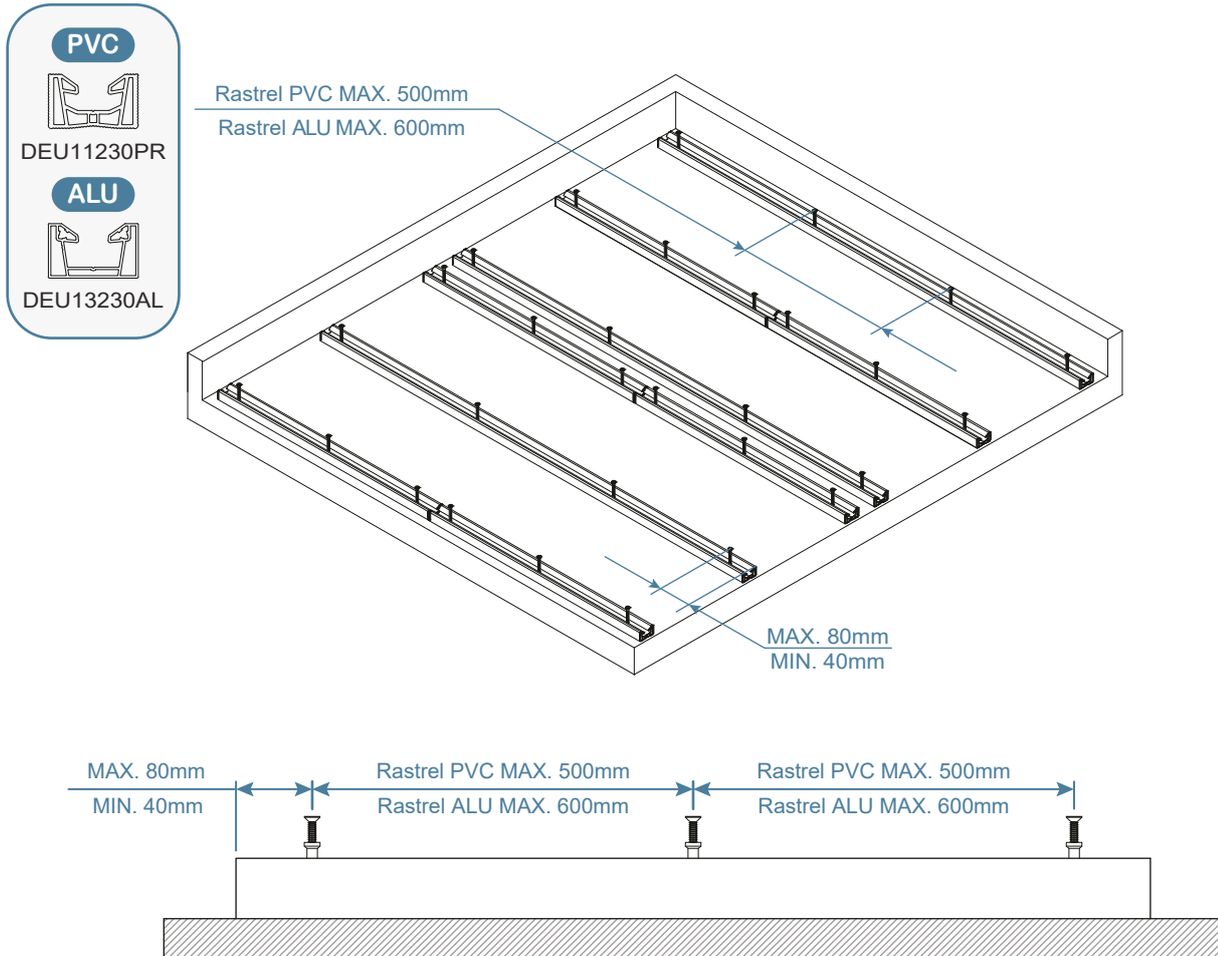
Montaje Alineado para Uso Comercial



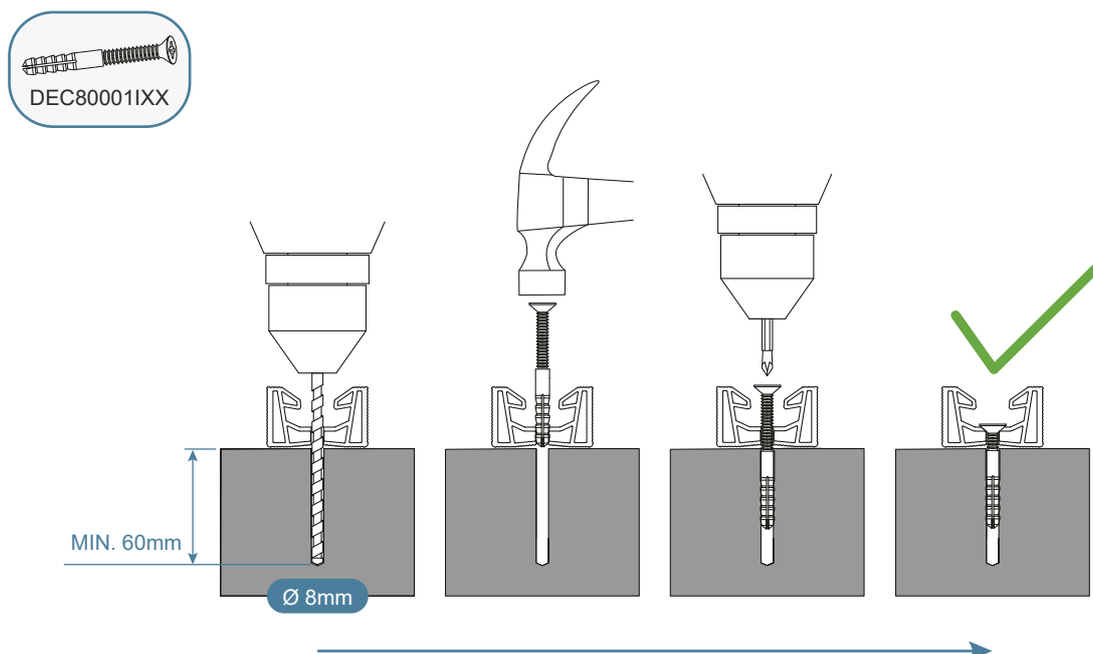
2 Distancias de los rastreles (listones) a elementos fijos y de extremo a extremo



3 Distancia entre los tornillos de fijación



4 Perforación y fijación de los rastreles (listones) al suelo



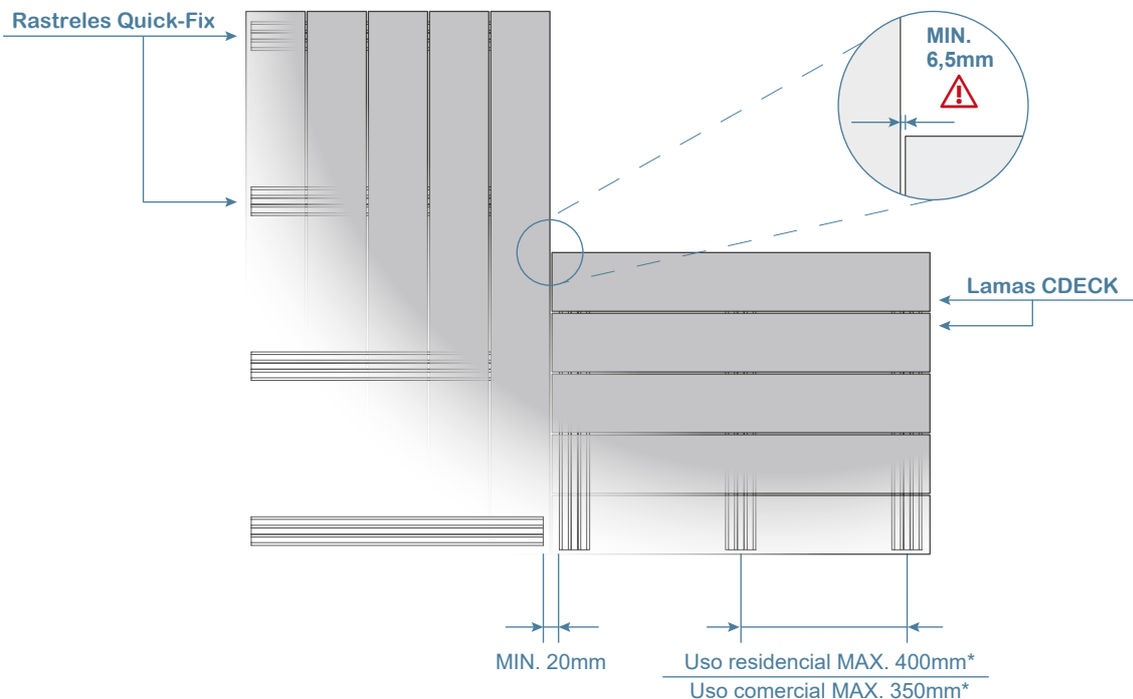
5 Cruzamiento de Lamas

Opción A

Cruzamiento Perpendicular

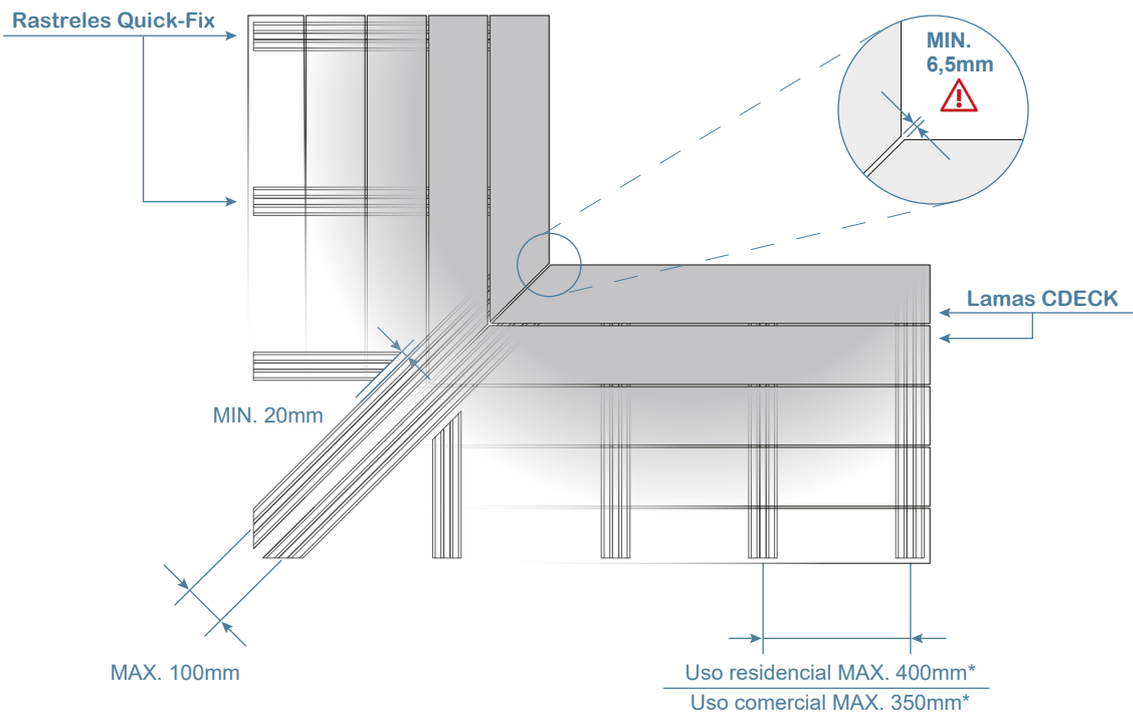


La distancia máxima entre rastreles (listones) debe determinarse desde el centro de un rastrel hasta el centro del siguiente.



Opción B

Cruzamiento a Inglete



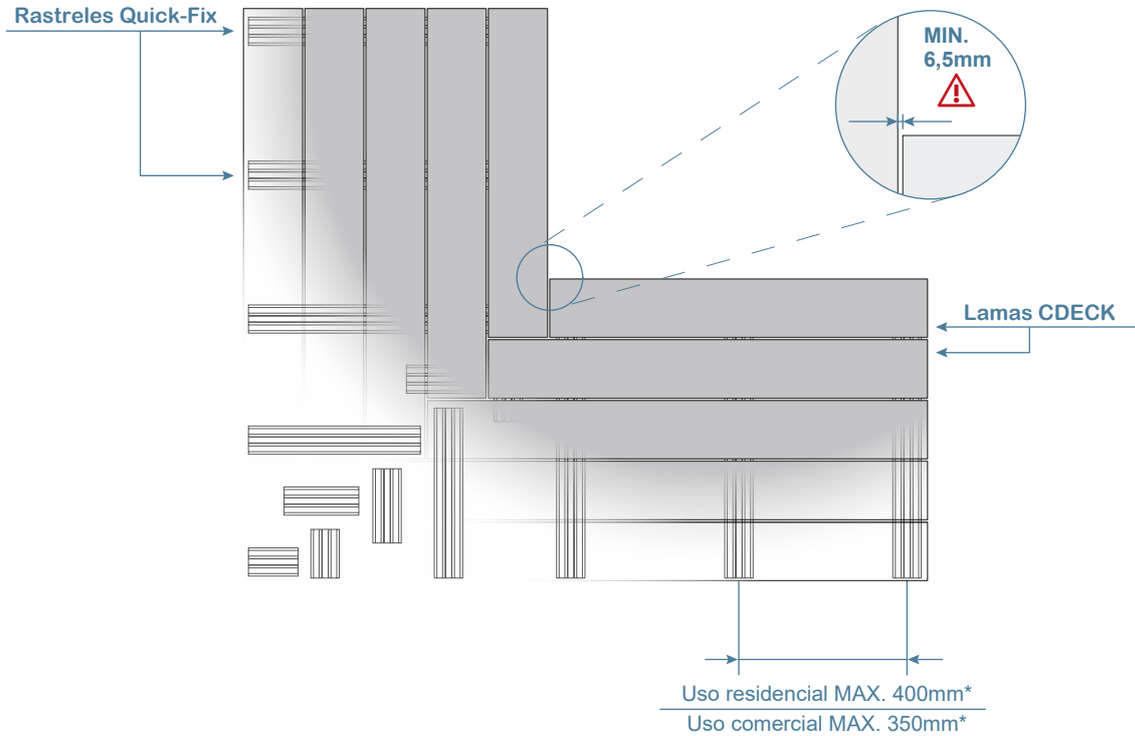
En la instalación de lamas CDECK, asegúrese de mantener una holgura mínima de **6,5mm** entre los extremos de las lamas.

Opción C

Cruzamiento en Espina de pez



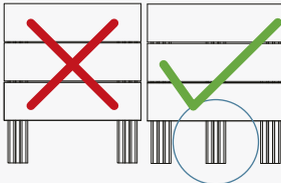
La distancia máxima entre rastreles (listones) debe determinarse desde el centro de un rastrel hasta el centro del siguiente.



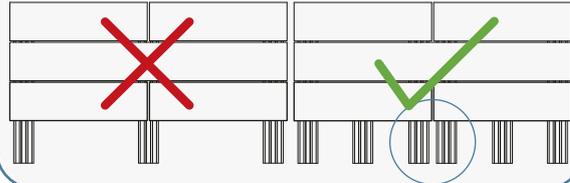
En la instalación de lamas CDECK, asegúrese de mantener una holgura mínima de **6,5mm** entre los extremos de las lamas.



Independientemente de la distancia entre los rastreles Quick-Fix, las lamas no podrán, bajo ninguna circunstancia, estar apoyadas en menos de 3 rastreles.



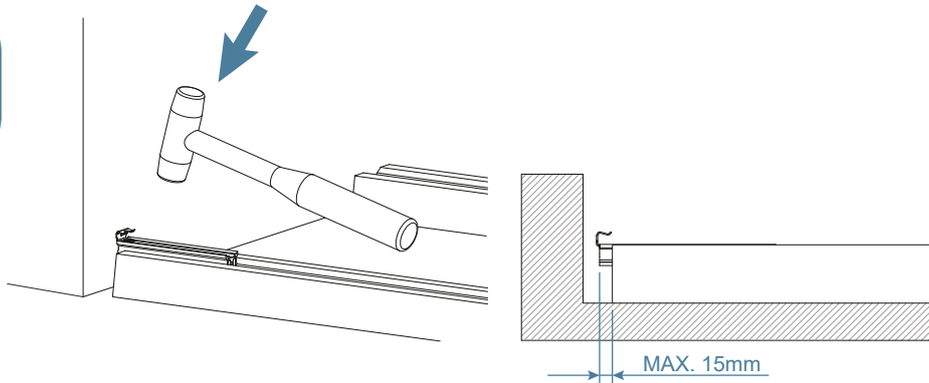
En instalaciones con lamas montadas una junto a otra, use siempre 2 rastreles Quick-Fix (1 para cada lama).



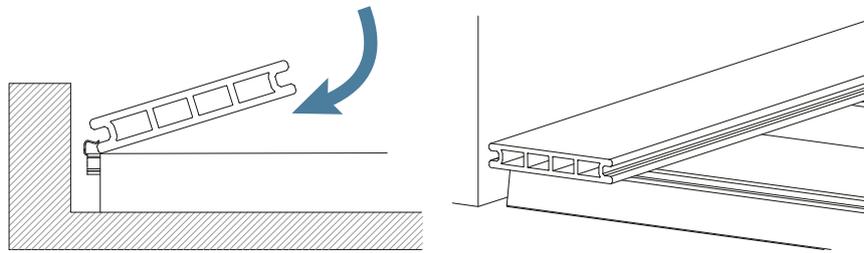
4. Instalación de las Lamas CDECK

1 Aplicación de la Grapa Terminal

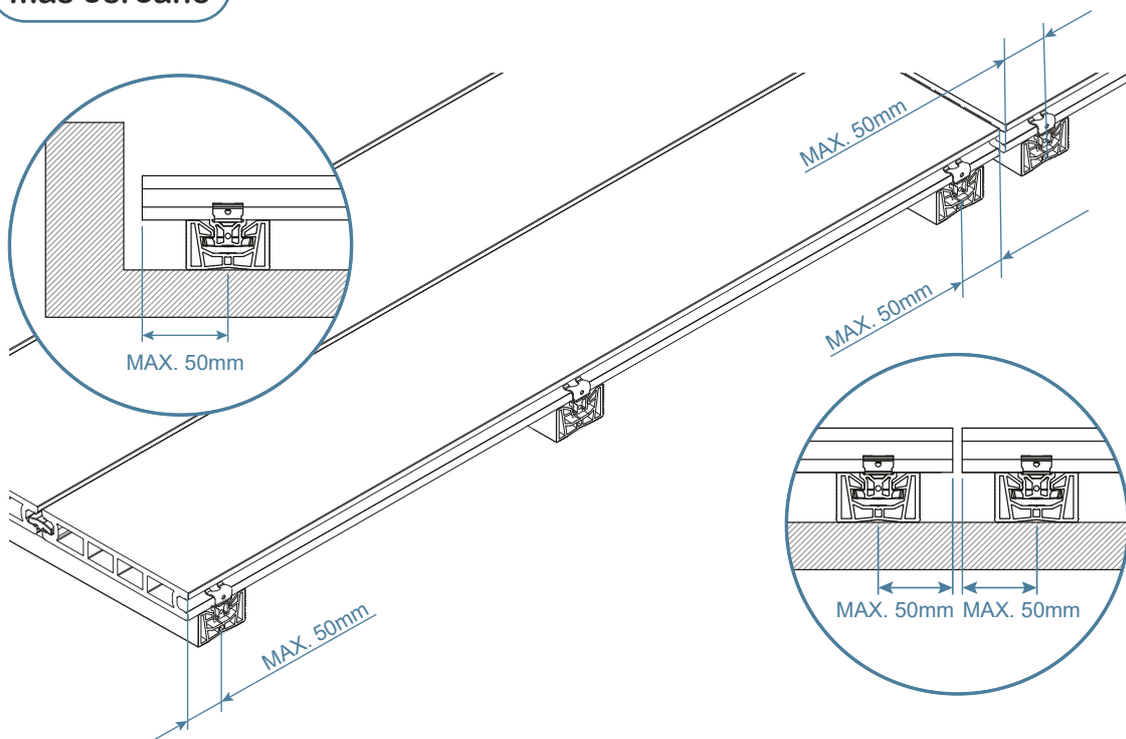
Vídeo de Instalación
Lamas CDECK



2 Aplicación de la primera lama CDECK

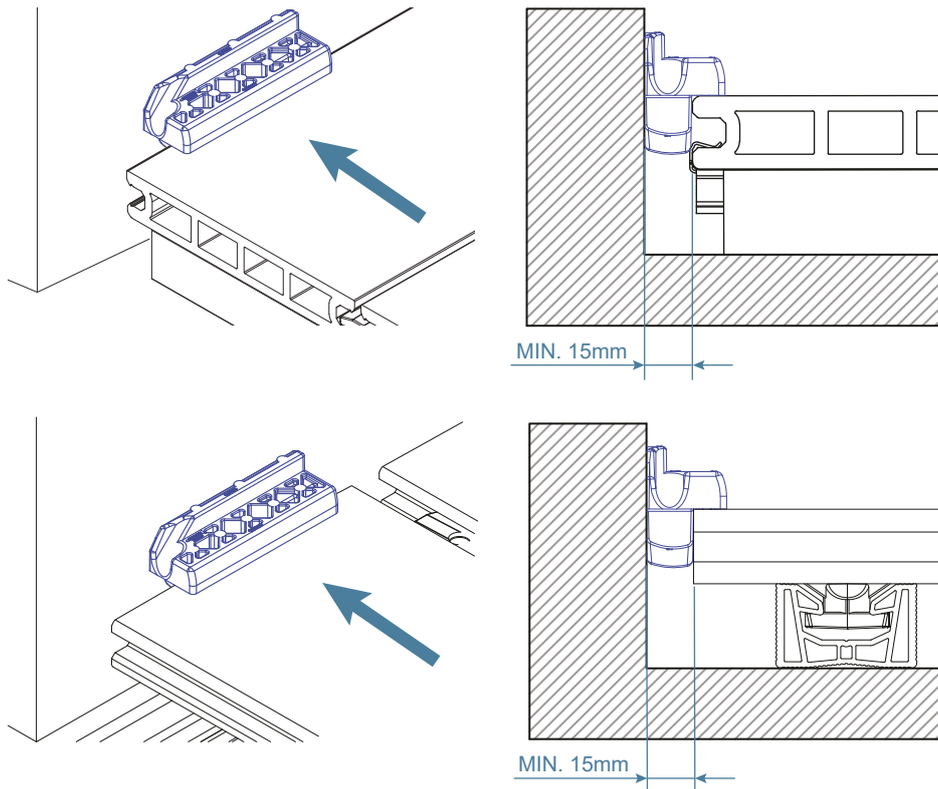


3 Distancia máxima entre los extremos de las lamas y el rastrel (listone) más cercano



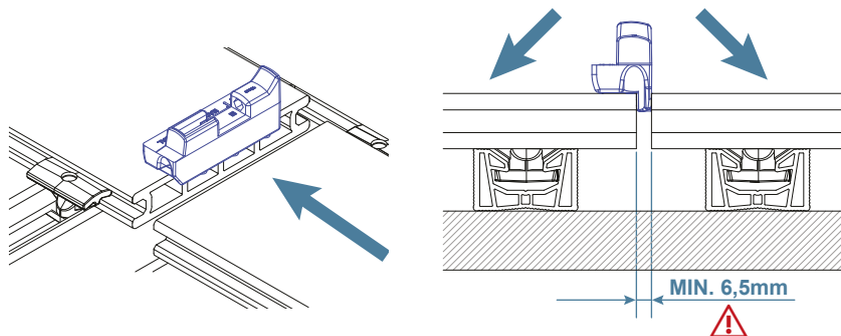
La distancia máxima entre los extremos de las lamas y el rastrel (listone) más cercano nunca debe ser superada.

4 Holguras entre lamas y elementos fijos (ej. paredes)



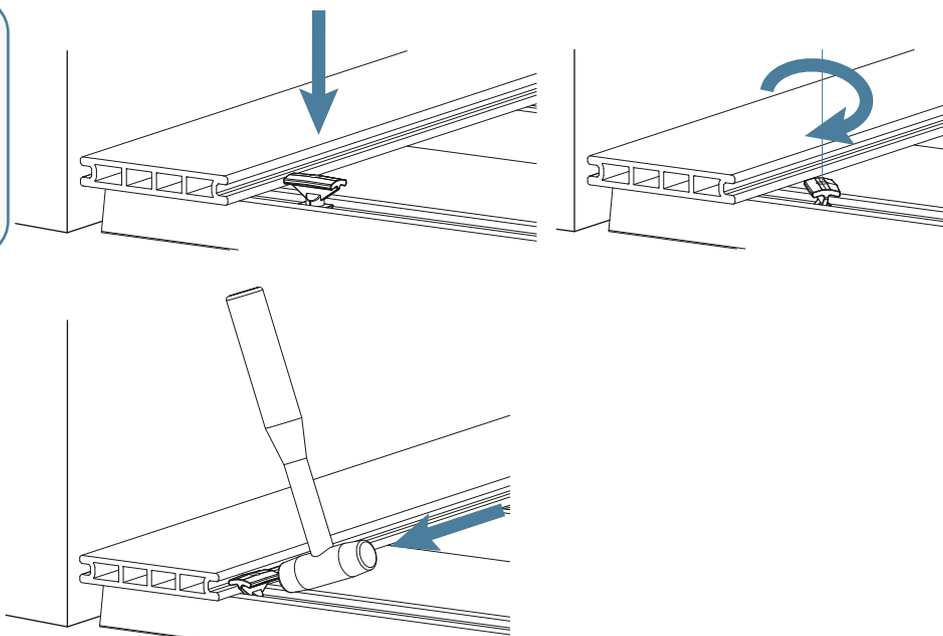
En la instalación de lamas CDECK, asegúrese de mantener una holgura mínima de **15mm** entre las lamas y los elementos fijos.

5 Holguras entre los extremos de las lamas

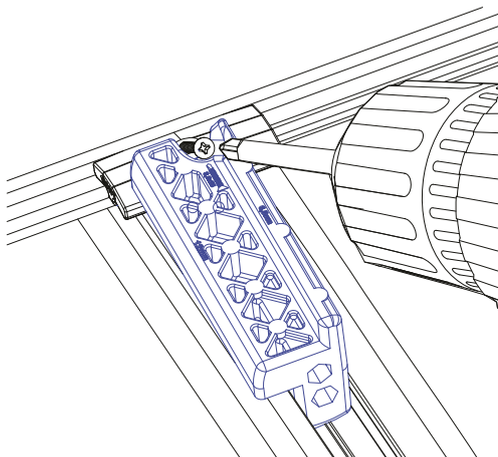
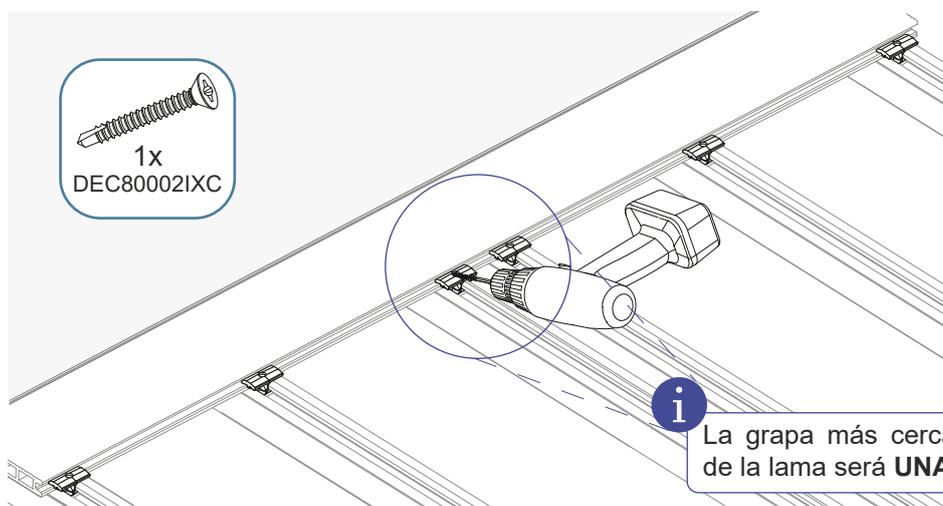


En la instalación de lamas CDECK, asegúrese de mantener una holgura mínima de **6,5mm** entre los extremos de las lamas. Si utiliza lamas con una longitud superior a **2,3m**, estas holguras deben aumentarse proporcionalmente.

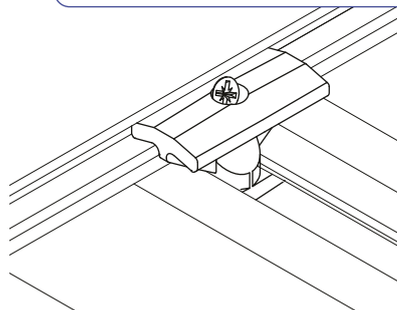
6 Aplicación de la Grapa QUICK-FIX Intermedia



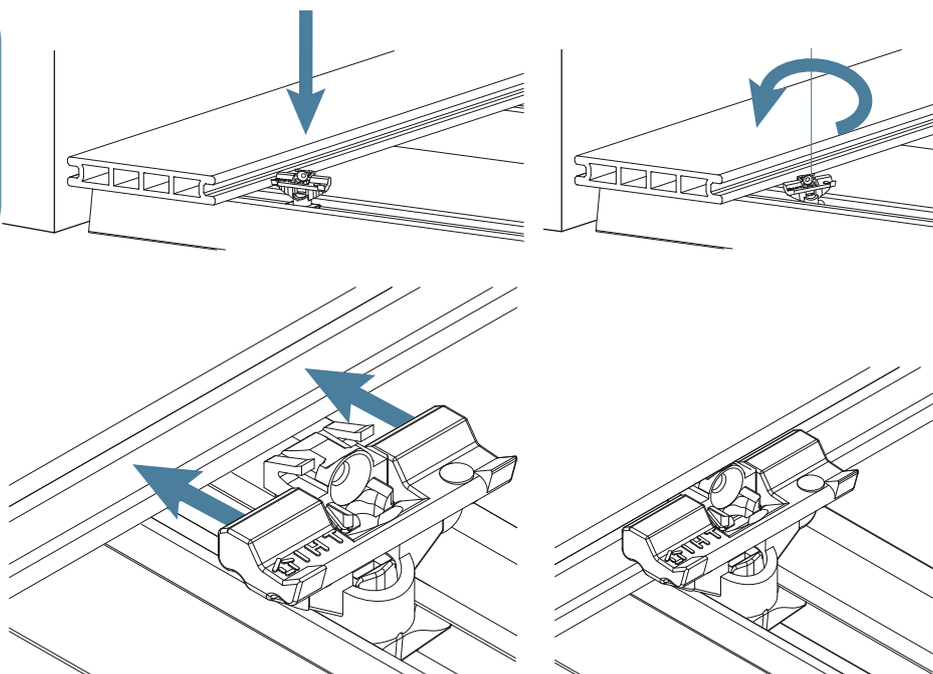
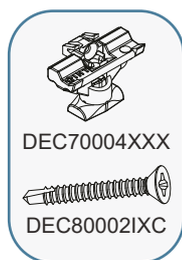
Utilice solo un tornillo por lama para fijar la grapa más cercana a su centro, para evitar que se mueva longitudinalmente. **No coloque más de un tornillo por lama** y no atornille las grapas a los rastreos.



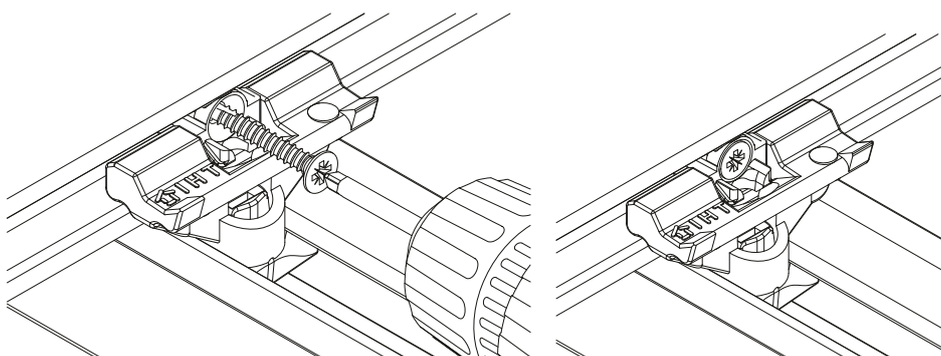
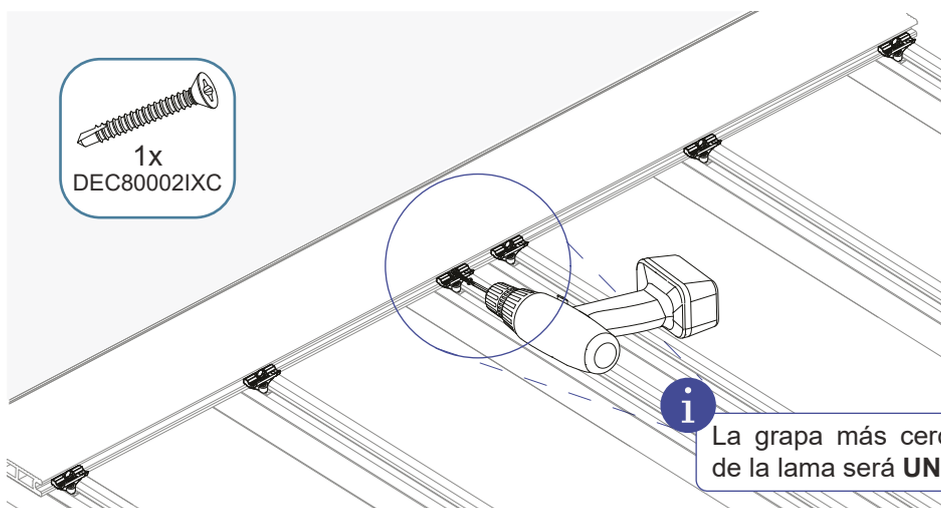
La herramienta **CTOOL** garantiza que el tornillo de fijación central de la lama se aplique con la inclinación correcta de 60°.



7 Aplicación de la Grapa QUICK-FIX PRO Intermedia



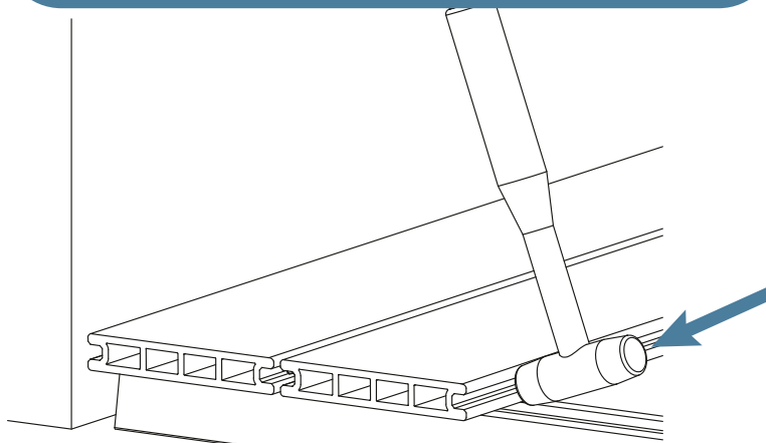
Utilice solo un tornillo por lama para fijar la grapa más cercana a su centro, para evitar que se mueva longitudinalmente. **No coloque más de un tornillo por lama y no atornille las grapas a los rastreles.**



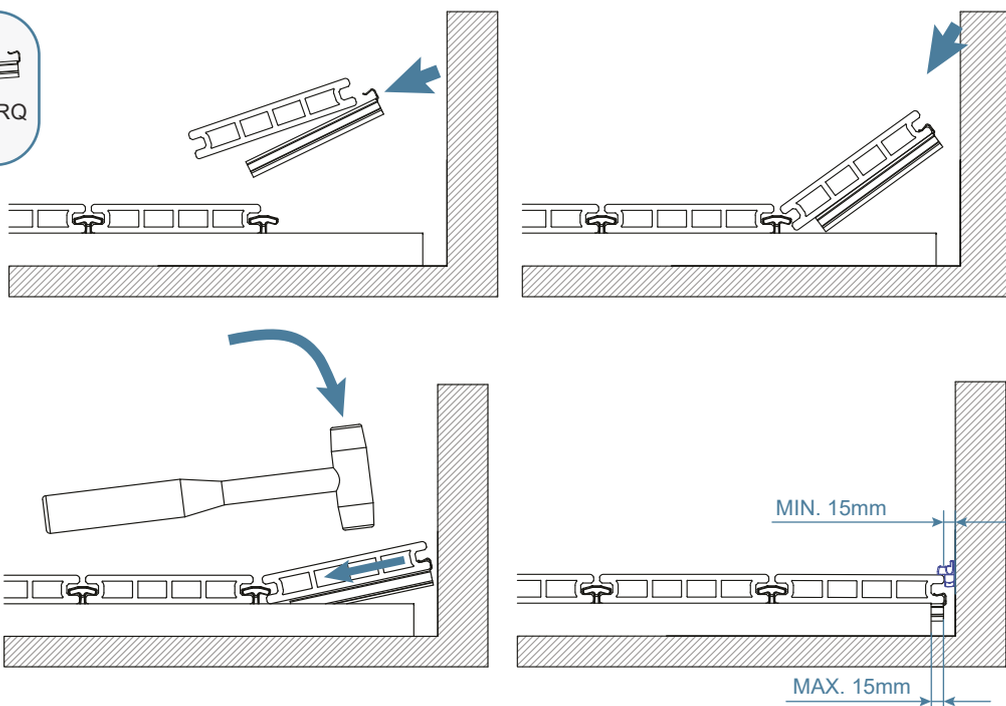
8 Instalación de las lamas CDECK



Repita los pasos anteriores hasta que quede solo una lama para completar su CDECK.



9 Aplicación de la última lama con la Grapa Terminal



5. Instalación de los Escalones CDECK

1 Instalación de los rastreles Quick-Fix (listones)

Vídeo de Instalación
Escalón CDECK

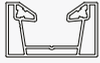


Opción 1



DEU11230PR

Opción 2



DEU13230AL



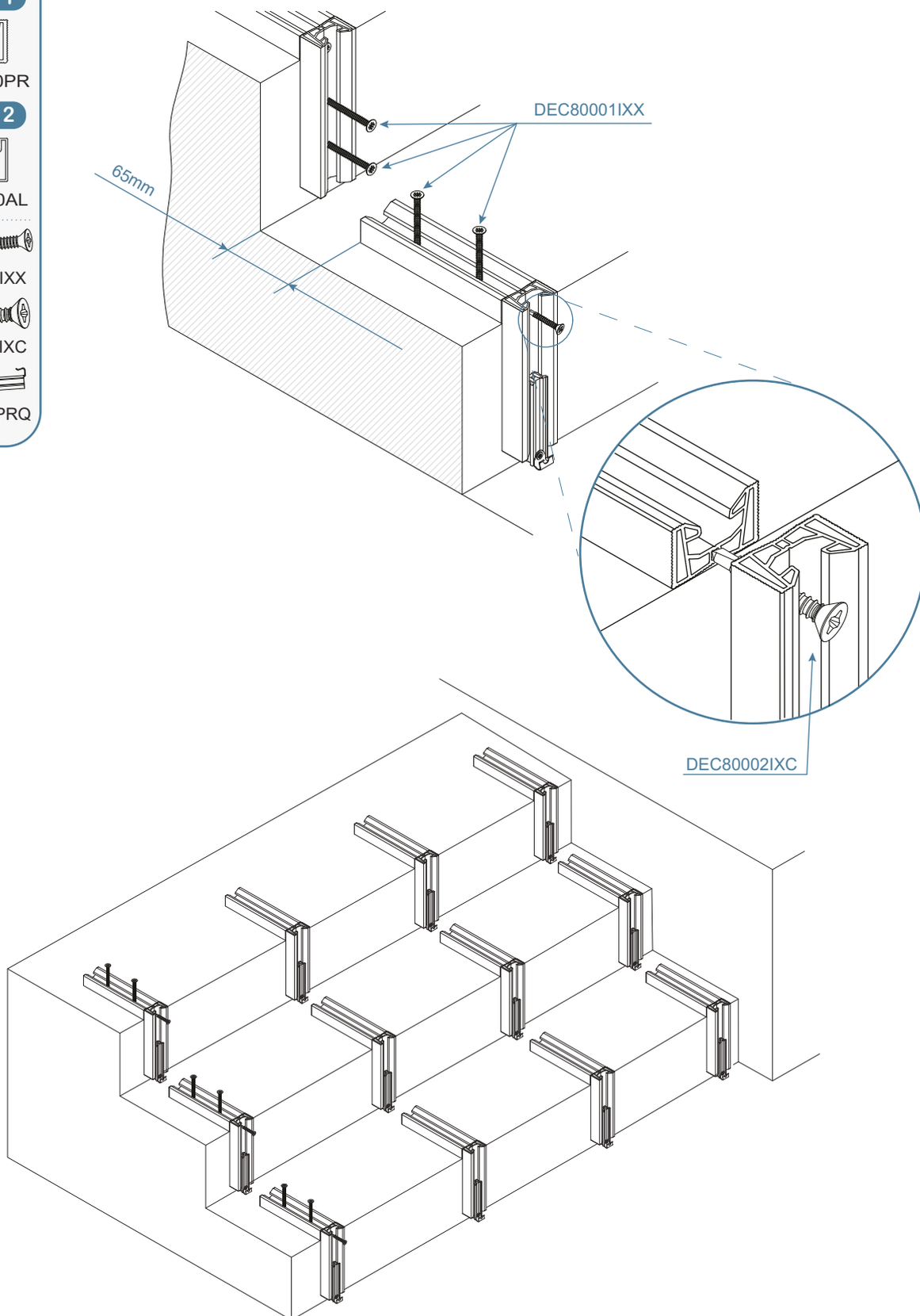
DEC80001IXX



DEC80002IXC

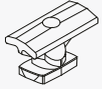


DEC70002PRQ



2 Instalación de las lamas CDECK y la pieza de escalón

Opción 1

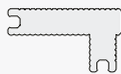


DEC70001XXX

Opción 2



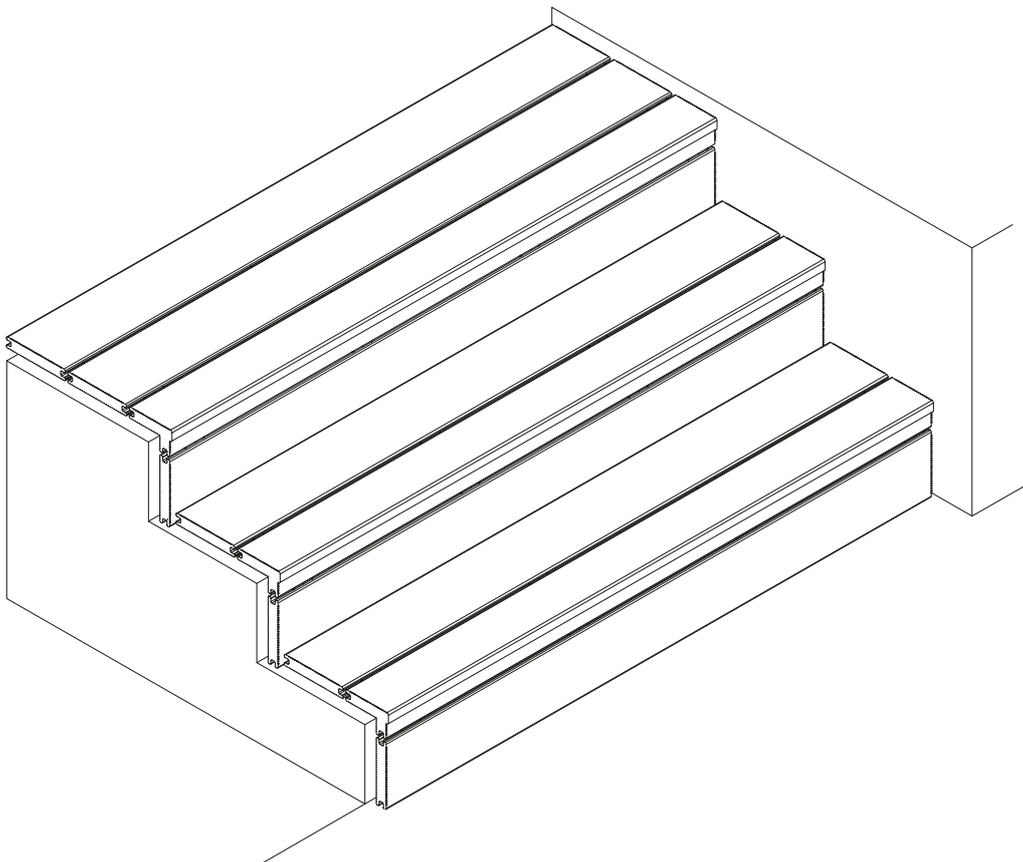
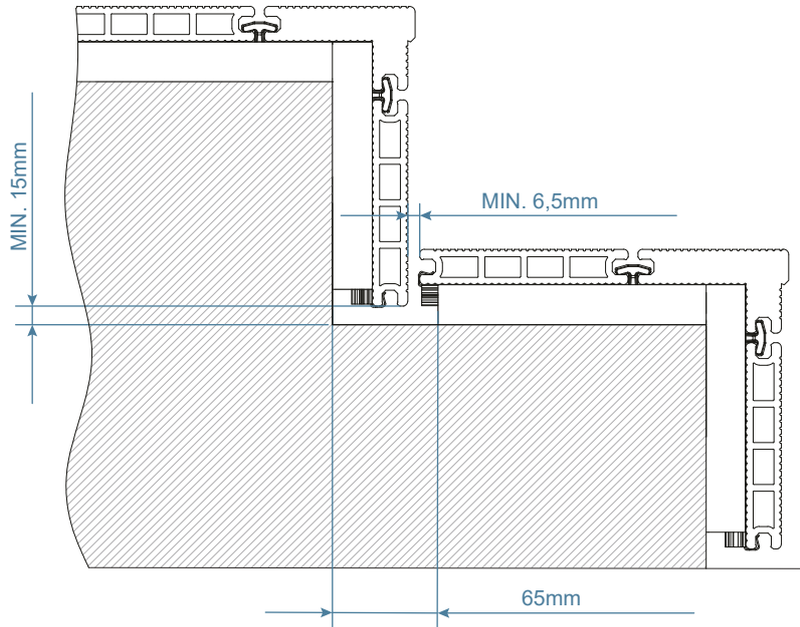
DEC70004XXX



DEU22230XX



DEC80002IXC



6. Instalación de las Piezas de Acabado CDECK

Opción 1

Aplicación del cierre paralelo a la lama

Vídeo de Instalación
Piezas de Acabado
CDECK



1 Aplicación del adhesivo en el lateral de la lama

Opción 1



DEU21230XX

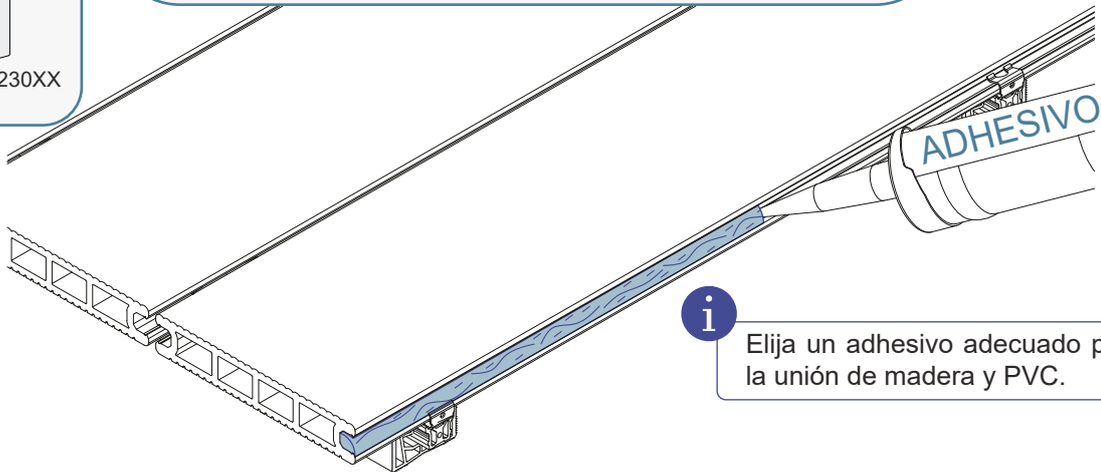
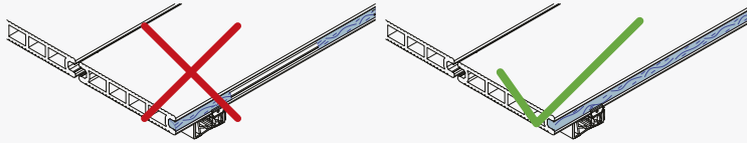
Opción 2



DEU23230XX



Aplique el adhesivo de manera abundante a lo largo de toda la longitud de la lama, asegurándose de que no quede ningún espacio sin adhesivo.

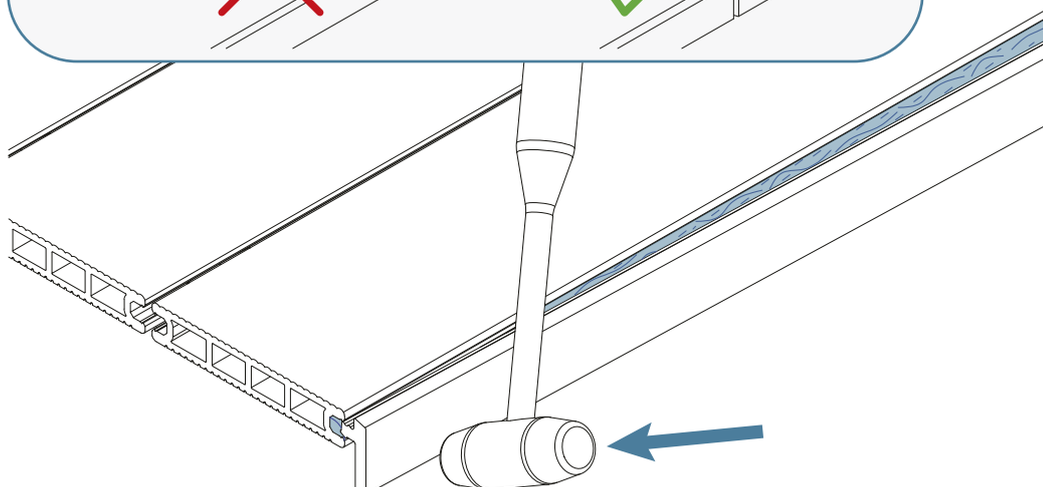
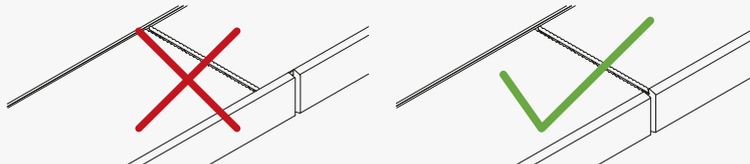


Elija un adhesivo adecuado para la unión de madera y PVC.

2 Fijación del cierre



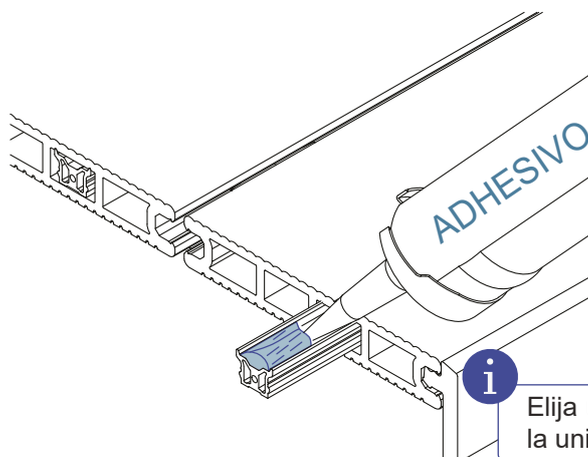
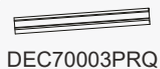
Alinee los cierres con las lamas a lo largo de toda su extensión, asegurándose de que las holguras coincidan.



Opción 2.A

Aplicación del cierre perpendicular: Lamas Alveolares

1 Aplicación del adhesivo en el fijador de cierre



i Elija un adhesivo adecuado para la unión de madera y PVC.

2 Perforación del cierre

Opción 1

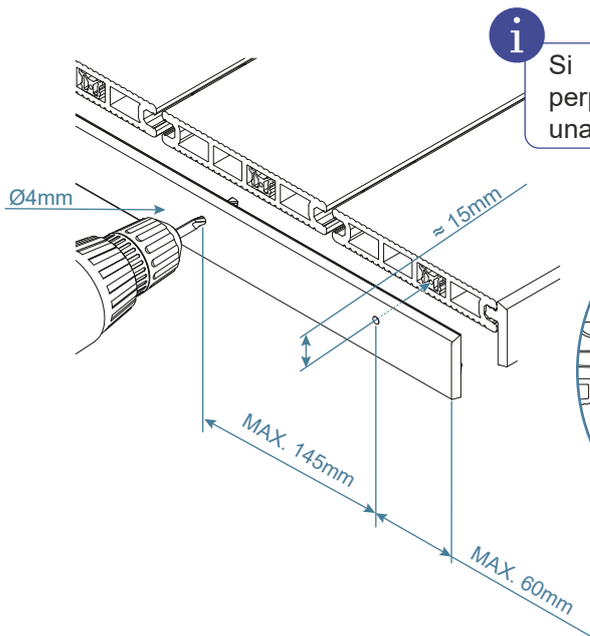


DEU21230XX

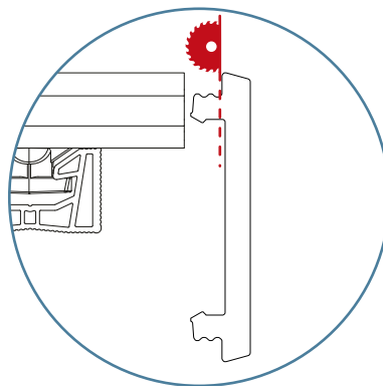
Opción 2



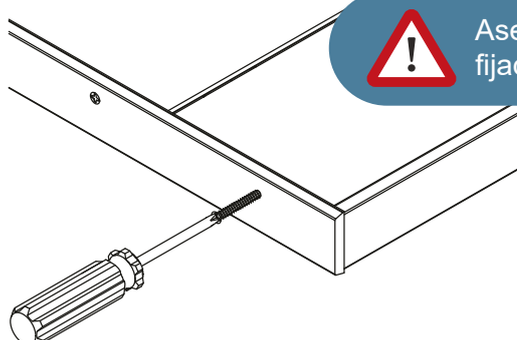
DEU23230XX



i Si aplica el cierre DEU23230XX perpendicular a la lama, debe cortar una de las lengüetas de sujeción.



3 Fijación del cierre con tornillos



Asegúrese de que el cierre esté fijado con un tornillo por lama.

Opción 2.B

Aplicación del cierre perpendicular: Lamas Macizas

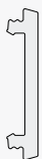
1 Perforación del cierre

Opción 1

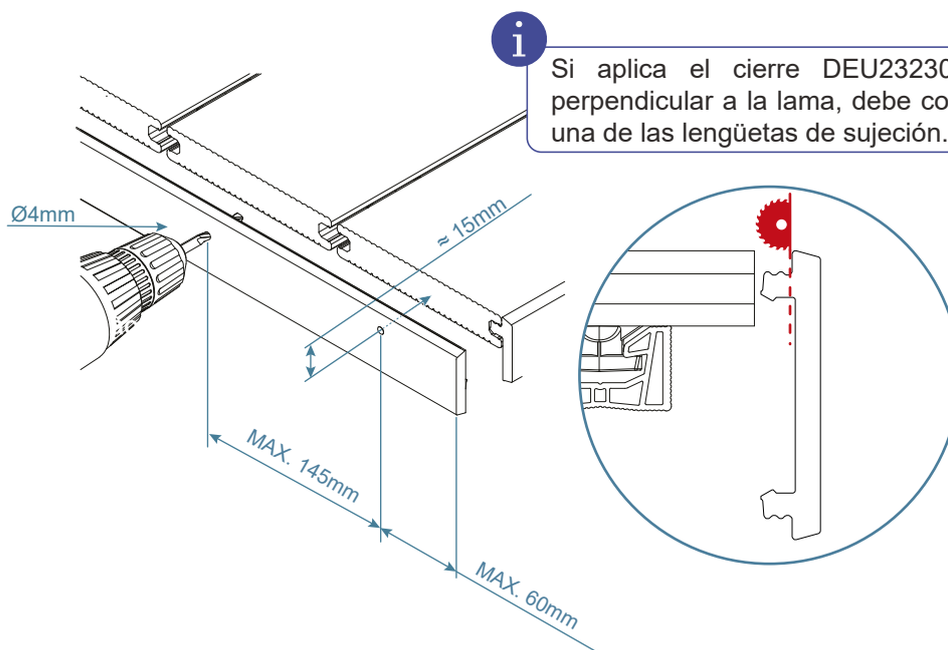


DEU21230XX

Opción 2



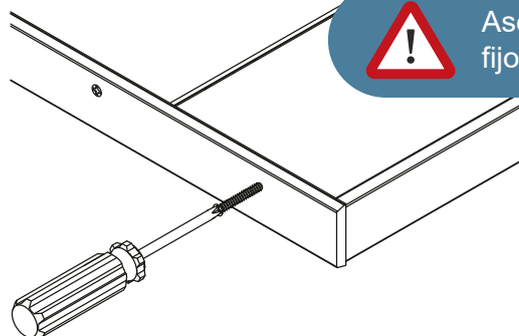
DEU23230XX



2 Fijación del cierre con tornillos



DEC800021XC



Asegúrese de que el cierre esté fijo con un tornillo por lama.

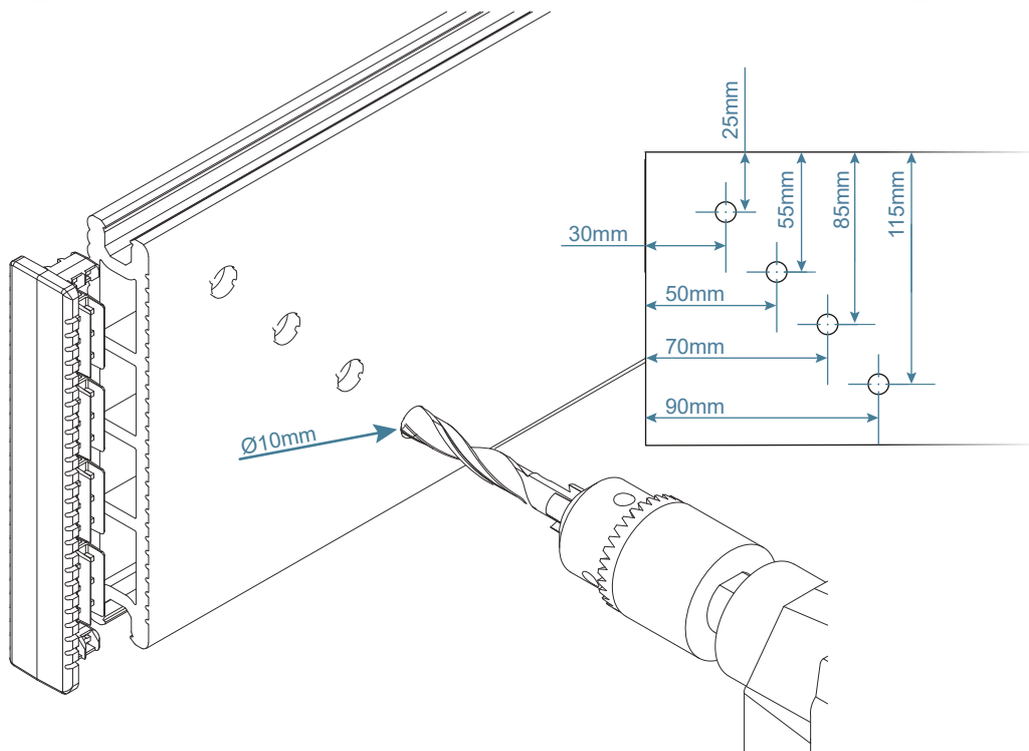
Opción 3

Aplicación del tapón: Lamas Alveolares

1 Apertura de agujeros en la parte inferior de la lama para drenaje y ventilación



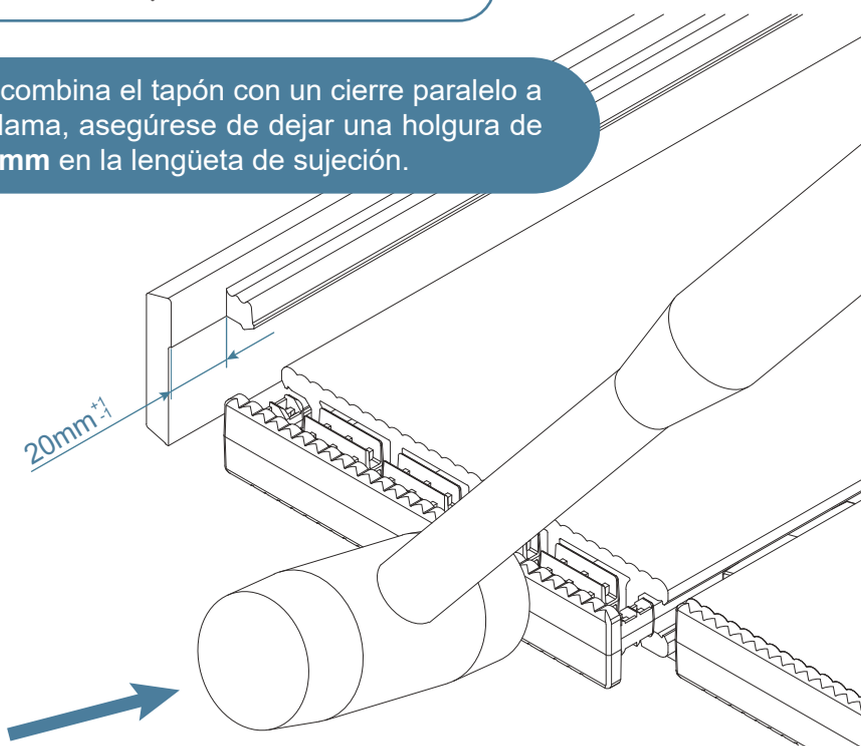
Si desea aplicar tapones, estos deben aplicarse antes de instalar las lamas.



2 Colocación del tapón en los alveolos



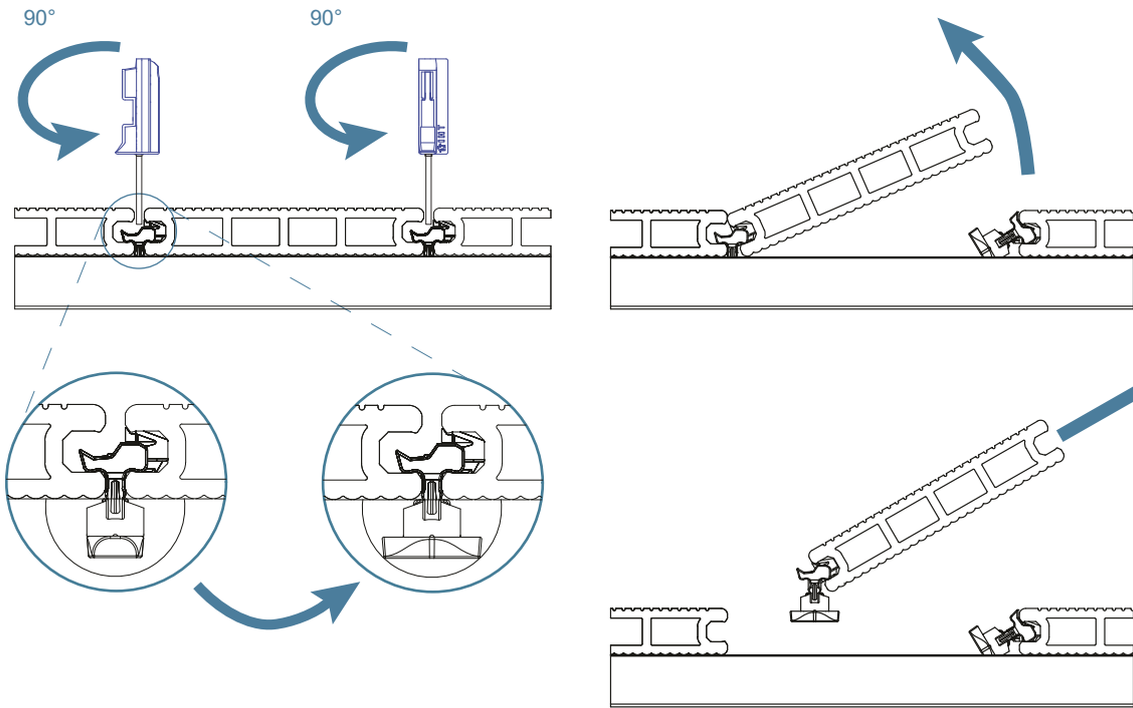
Si combina el tapón con un cierre paralelo a la lama, asegúrese de dejar una holgura de 20mm en la lengüeta de sujeción.



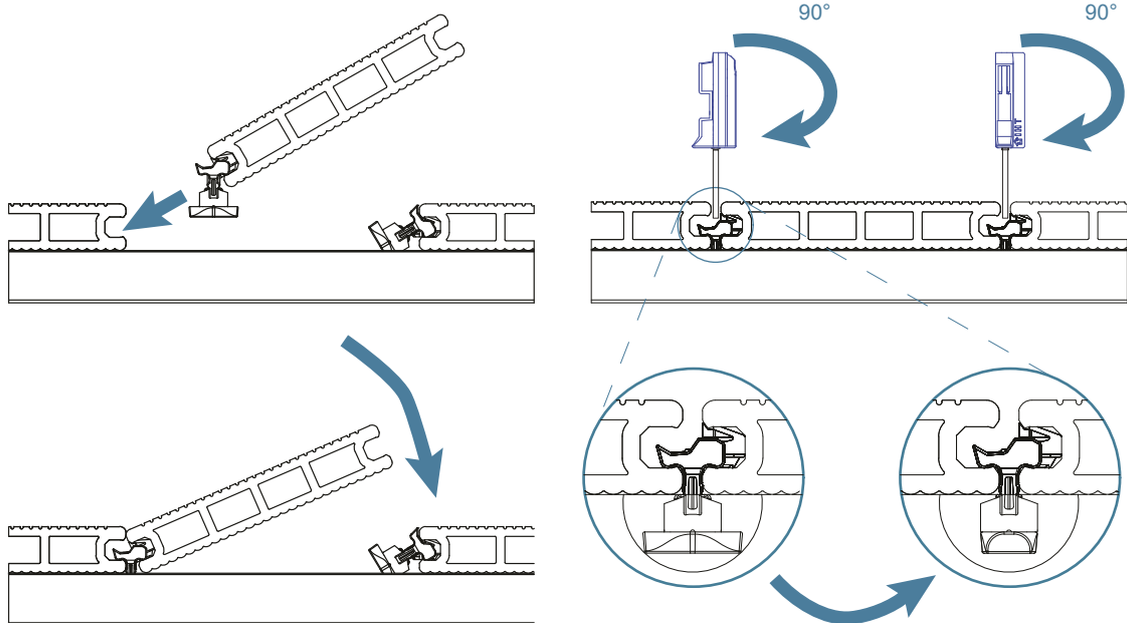
7. Retirada y Colocación de las Lamas con Grapa Quick-Fix Pro Intermedia

1 Apertura individual de la lama

Vídeo de Instalación
Retirada e colocación
de las lamas
CDECK



2 Reinstalación de la lama abierta



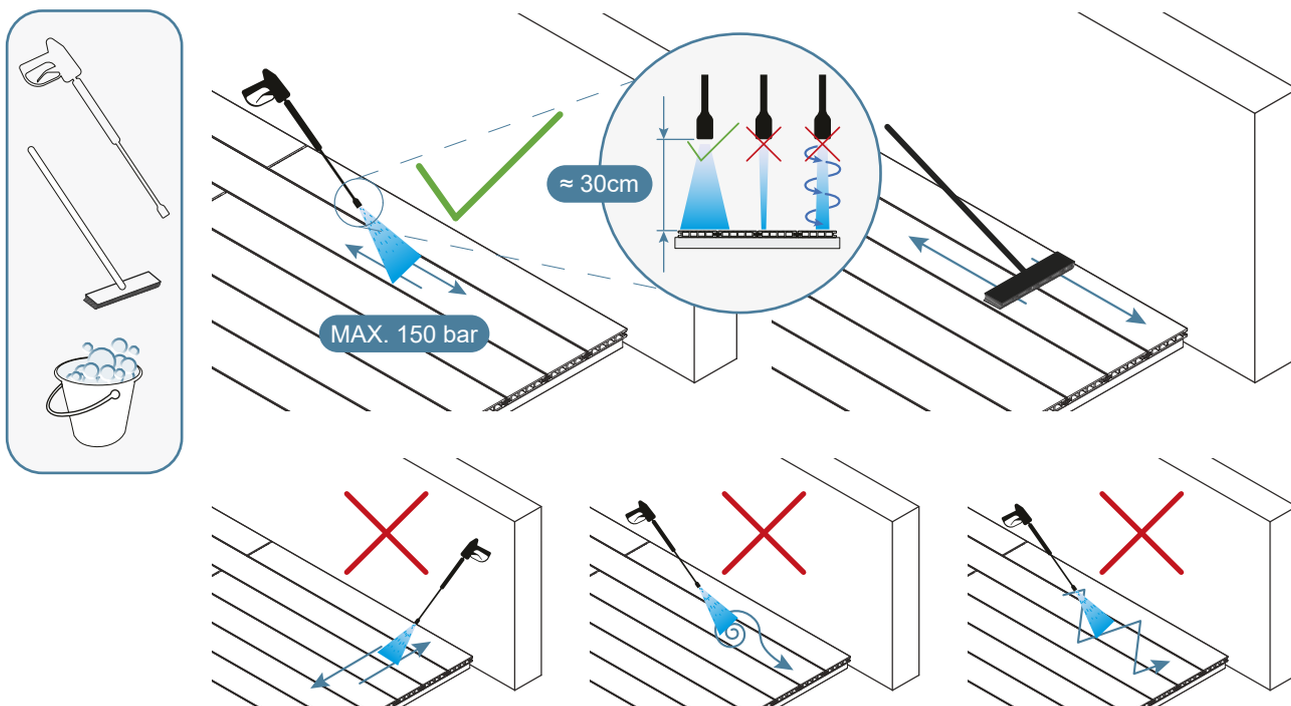
8. Mantenimiento del CDECK

1 Limpieza después de la instalación

Vídeo de Mantenimiento
CDECK



Durante la instalación es común la producción de polvo, por lo que recomendamos limpiar la tarima cuidadosamente con agua, un detergente suave y un cepillo de cerdas suaves. Se debe utilizar una hidrolimpiadora, a una **distancia de aproximadamente 30 cm**, con una **presión máxima de 150 bar** y con el chorro en abanico. Limpie siempre las lamas en el sentido de su longitud para preservar la integridad del material.



2 Mantenimiento Regular

Los productos CDECK están fabricados con materias primas de la más alta calidad y son fáciles de mantener. Sin embargo, esto no significa que no deban limpiarse regularmente para preservar su estética, calidad y durabilidad a lo largo de los años.

El CDECK Original y el CDECK WUUDE son productos diseñados para exteriores y, como tal, están expuestos a los elementos climáticos, lo que puede dar lugar a la acumulación de suciedad y residuos. Con la combinación de ciertos factores ambientales, también pueden aparecer signos de hongos o musgo. Para mantener el buen aspecto de la tarima y asegurarse de que no haya depósitos permanentes de residuos, recomendamos una limpieza periódica con agua, un detergente suave y un cepillo de cerdas suaves.

Debe utilizar una hidrolimpiadora, a una **distancia de aproximadamente 30 cm**, con una **presión máxima de 150 bar** y con el chorro en abanico. Limpie siempre las lamas en el sentido de su longitud para preservar la integridad del material.

Residuos de Comida y Grasa

Para manchas más persistentes provocadas por la caída puntual de alimentos, bebidas, grasas u otras sustancias sobre las lamas, actúe de inmediato para minimizar la absorción de estas sustancias por las fibras de madera.

Para eliminar las manchas, lave las lamas con agua, un producto desengrasante no abrasivo y un cepillo de cerdas suaves. Recomendamos probar una pequeña cantidad del producto en una zona discreta de la tarima antes de aplicarlo en la zona afectada, para asegurarse de que se puede utilizar.

Si no logra eliminar las manchas mediante este proceso, puede cepillar las lamas con un cepillo de acero o papel de lija manual, siempre en el sentido de la longitud de la lama. Esta acción causará una diferencia de color en la zona cepillada, sin embargo, dicha diferencia desaparecerá con la estabilización del color a lo largo del tiempo.

Residuos de Cal

La dureza del agua varía según la cantidad de sales de calcio y magnesio que se disuelven en ella al entrar en contacto con las rocas. El agua con mayor dureza tiende a formar depósitos de cal en tuberías, lavadoras, lavavajillas, grifos, duchas y otras superficies expuestas.

El CDECK Original puede, con el tiempo, desarrollar algunos depósitos de cal, que aparecen como manchas blanquecinas. Estos depósitos son el resultado de la evaporación de agua con alta concentración de minerales y pueden eliminarse lavando las lamas con agua, un producto antical y un cepillo de cerdas suaves. Recomendamos probar una pequeña cantidad del producto en una zona discreta de la tarima antes de aplicarlo en la zona afectada, para asegurarse de que se puede utilizar.

Marcas de Uso

Con el tiempo, es natural que aparezcan pequeñas marcas de uso, sin embargo, estas tienden a desaparecer gradualmente sin necesidad de intervención.

Para preservar la superficie de la tarima, evite mover objetos pesados y/o afilados sobre las lamas. Proteger las bases de los objetos en contacto directo con la tarima ayuda a minimizar el desgaste y a mantener su buen aspecto.

Residuos de Comida y Grasa

El CDECK WUUDE cuenta con un revestimiento prácticamente impermeable que evita la absorción de líquidos y otras sustancias, haciendo que su limpieza sea una tarea fácil y sencilla. Sin embargo, si alimentos, bebidas, grasas u otras sustancias caen sobre las lamas, límpielas lo antes posible para evitar que la suciedad se incruste en la tarima.

Para eliminar los residuos, lave las lamas con agua, un producto desengrasante no abrasivo y un cepillo de cerdas suaves. Recomendamos probar una pequeña cantidad del producto en una zona discreta de la tarima antes de aplicarlo en la zona afectada, para asegurarse de que se puede utilizar.

Residuos de Cal

La dureza del agua varía según la cantidad de sales de calcio y magnesio que se disuelven en ella al entrar en contacto con las rocas. El agua con mayor dureza tiende a formar depósitos de cal en tuberías, lavadoras, lavavajillas, grifos, duchas y otras superficies expuestas.

El CDECK WUUDE puede, con el tiempo, desarrollar algunos depósitos de cal, que aparecen como manchas blanquecinas. Estos depósitos son el resultado de la evaporación de agua con alta concentración de minerales y pueden eliminarse lavando las lamas con agua, un producto antical y un cepillo de cerdas suaves. Recomendamos probar una pequeña cantidad del producto en una zona discreta de la tarima antes de aplicarlo en la zona afectada, para asegurarse de que se puede utilizar.

Marcas de Uso

Con el tiempo, es natural que aparezcan pequeñas marcas de uso en el CDECK WUUDE, pero con los cuidados adecuados, la superficie se mantendrá en buenas condiciones durante muchos años. Para preservar la integridad de la tarima, evite mover objetos pesados y/o afilados sobre las lamas. Proteger las bases de los objetos en contacto directo con la tarima ayuda a reducir el desgaste y a garantizar su durabilidad.

Contacte con IHT para Instrucciones Adicionales

Para garantizar la calidad y durabilidad de los productos CDECK, siga siempre nuestras recomendaciones. Para cualquier necesidad de limpieza o mantenimiento que no esté contemplada en este manual, debe contactar con **IHT** para obtener instrucciones adicionales.