

# Tech deck - revestimiento Teka M2



## Elementos técnicos

<b>Referencia</b>	MP29-TD61
<b>Medidas</b>	197x25 cm
<b>Color</b>	CHOCOLATE
<b>Composición</b>	MADERA COMPOSITE. 95% de materiales reciclados
<b>Origen</b>	EUROPA

## Características y usos

El revestimiento para pared NewTechWood es la solución definitiva para las paredes exteriores, ya que combina la resistencia y longevidad de un compuesto plástico de madera recubierto con un diseño de ingeniería.

- Larga duración y bajo mantenimiento. Este revestimiento de pared da color, textura y una inmejorable resistencia a manchas y rayos UV.
- Producto ecológico. Reduce la huella de carbono mediante la reducción de desechos, la conservación de la energía y la utilización de un proceso óptimo.
- Clip de revestimiento único. Este clip permite la circulación de aire entre el revestimiento y la pared, manteniendo el interior seco y aislado del agua exterior. Permite la dilatación y contracción de las lamas y al mismo tiempo, gracias a la opción de atornillado, se pueden usar como un clip de bloqueo para controlar la dirección del movimiento.

## Presentación producto

<b>Unidad de venta</b>	M2	<b>Disponibilidad</b>	Bajo pedido
<b>Peso</b>	8.20 Kg	<b>Cantidad/palet</b>	-

# Tech deck - revestimiento Gris Antique M2



## Elementos técnicos

<b>Referencia</b>	MP29-TD61
<b>Medidas</b>	197x25 cm
<b>Color</b>	TOPO
<b>Composición</b>	MADERA COMPOSITE. 95% de materiales reciclados
<b>Origen</b>	EUROPA

## Características y usos

El revestimiento para pared NewTechWood es la solución definitiva para las paredes exteriores, ya que combina la resistencia y longevidad de un compuesto plástico de madera recubierto con un diseño de ingeniería.

- Larga duración y bajo mantenimiento. Este revestimiento de pared da color, textura y una inmejorable resistencia a manchas y rayos UV.
- Producto ecológico. Reduce la huella de carbono mediante la reducción de desechos, la conservación de la energía y la utilización de un proceso óptimo.
- Clip de revestimiento único. Este clip permite la circulación de aire entre el revestimiento y la pared, manteniendo el interior seco y aislado del agua exterior. Permite la dilatación y contracción de las lamas y al mismo tiempo, gracias a la opción de atornillado, se pueden usar como un clip de bloqueo para controlar la dirección del movimiento.

## Presentación producto

<b>Unidad de venta</b>	M2	<b>Disponibilidad</b>	Bajo pedido
<b>Peso</b>	8.20 Kg	<b>Cantidad/palet</b>	-

# Tech deck - revestimiento Cedar M2



## Elementos técnicos

<b>Referencia</b>	MP29-TD62
<b>Medidas</b>	197x25 cm
<b>Color</b>	MIEL
<b>Composición</b>	MADERA COMPOSITE. 95% de materiales reciclados
<b>Origen</b>	EUROPA

## Características y usos

El revestimiento para pared NewTechWood es la solución definitiva para las paredes exteriores, ya que combina la resistencia y longevidad de un compuesto plástico de madera recubierto con un diseño de ingeniería.

- Larga duración y bajo mantenimiento. Este revestimiento de pared da color, textura y una inmejorable resistencia a manchas y rayos UV.
- Producto ecológico. Reduce la huella de carbono mediante la reducción de desechos, la conservación de la energía y la utilización de un proceso óptimo.
- Clip de revestimiento único. Este clip permite la circulación de aire entre el revestimiento y la pared, manteniendo el interior seco y aislado del agua exterior. Permite la dilatación y contracción de las lamas y al mismo tiempo, gracias a la opción de atornillado, se pueden usar como un clip de bloqueo para controlar la dirección del movimiento.

## Presentación producto

<b>Unidad de venta</b>	M2	<b>Disponibilidad</b>	Bajo pedido
<b>Peso</b>	8.20 Kg	<b>Cantidad/palet</b>	-

# Tech deck - revestimiento White M2



## Elementos técnicos

<b>Referencia</b>	MP29-TD63
<b>Medidas</b>	197x25 cm
<b>Color</b>	BLANCO
<b>Composición</b>	MADERA COMPOSITE. 95% de materiales reciclados
<b>Origen</b>	EUROPA

## Características y usos

El revestimiento para pared NewTechWood es la solución definitiva para las paredes exteriores, ya que combina la resistencia y longevidad de un compuesto plástico de madera recubierto con un diseño de ingeniería.

- Larga duración y bajo mantenimiento. Este revestimiento de pared da color, textura y una inmejorable resistencia a manchas y rayos UV.
- Producto ecológico. Reduce la huella de carbono mediante la reducción de desechos, la conservación de la energía y la utilización de un proceso óptimo.
- Clip de revestimiento único. Este clip permite la circulación de aire entre el revestimiento y la pared, manteniendo el interior seco y aislado del agua exterior. Permite la dilatación y contracción de las lamas y al mismo tiempo, gracias a la opción de atornillado, se pueden usar como un clip de bloqueo para controlar la dirección del movimiento.

## Presentación producto

<b>Unidad de venta</b>	M2	<b>Disponibilidad</b>	Bajo pedido
<b>Peso</b>	8.20 Kg	<b>Cantidad/palet</b>	-

# Tech deck - revestimiento Ebony M2



## Elementos técnicos

<b>Referencia</b>	MP29-TD64
<b>Medidas</b>	197x25 cm
<b>Color</b>	GRIS ANTRACITA
<b>Composición</b>	MADERA COMPOSITE. 95% de materiales reciclados
<b>Origen</b>	EUROPA

## Características y usos

El revestimiento para pared NewTechWood es la solución definitiva para las paredes exteriores, ya que combina la resistencia y longevidad de un compuesto plástico de madera recubierto con un diseño de ingeniería.

- Larga duración y bajo mantenimiento. Este revestimiento de pared da color, textura y una inmejorable resistencia a manchas y rayos UV.
- Producto ecológico. Reduce la huella de carbono mediante la reducción de desechos, la conservación de la energía y la utilización de un proceso óptimo.
- Clip de revestimiento único. Este clip permite la circulación de aire entre el revestimiento y la pared, manteniendo el interior seco y aislado del agua exterior. Permite la dilatación y contracción de las lamas y al mismo tiempo, gracias a la opción de atornillado, se pueden usar como un clip de bloqueo para controlar la dirección del movimiento.

## Presentación producto

<b>Unidad de venta</b>	M2	<b>Disponibilidad</b>	Bajo pedido
<b>Peso</b>	8.20 Kg	<b>Cantidad/palet</b>	-