



PIONEROS POR FUERA Y POR DENTRO

Tanto en el exterior como en el interior, el secreto no está sólo en el material. Supradeck, es el resultado de años de investigación y pruebas para desarrollar un producto con el acabado con imitación de madera en materiales alternativos.



100% RECICLADO Y RECICLABLE

SUPRADECK es una tarima sintética fabricada a partir de residuos de madera y plásticos reciclados seleccionados evitando así la tala de bosques y reutilizando plásticos y maderas que podrían acabar en montañas de desechos.



LA CALIDAD, NUESTRA SEÑA DE IDENTIDAD.

Todo nuestro esfuerzo seleccionando el mejor material reciclado, ensamblarlo y finalmente terminarlo, hace de Supradeck un producto de primera línea en calidad, rendimiento y garantía.



100% RESISTENTE AL AGUA

Las tablas Supradeck son repelentes al agua y han sido desarrolladas y producidas para evitar que sean resbaladizas en todo momento. Por el contrario, se vuelven más resistentes al deslizamiento cuando se mojan, evitando así posibles resbalones.



MATERIAL DE BOSQUES REFORESTADOS

Fruto del trabajo de investigación realizado en nuestras instalaciones, podemos ofrecer una lama Supradeck de altísima y contrastada calidad respetando siempre los bosques de nuestro planeta.

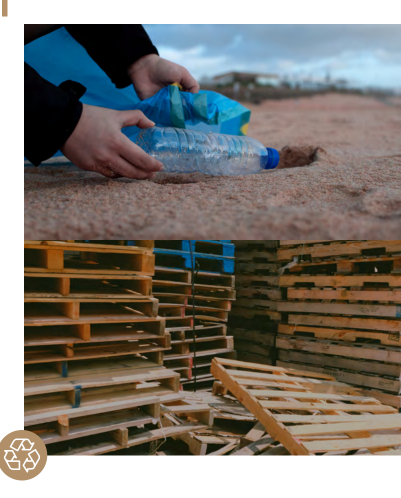




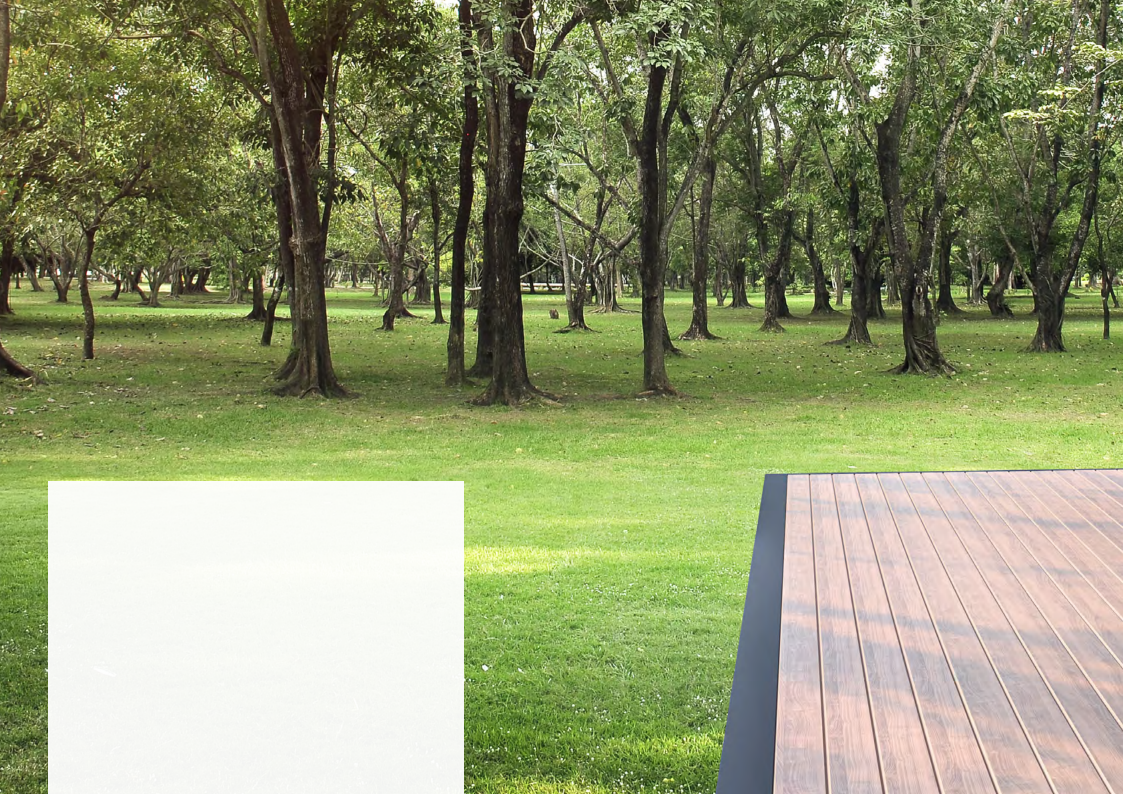




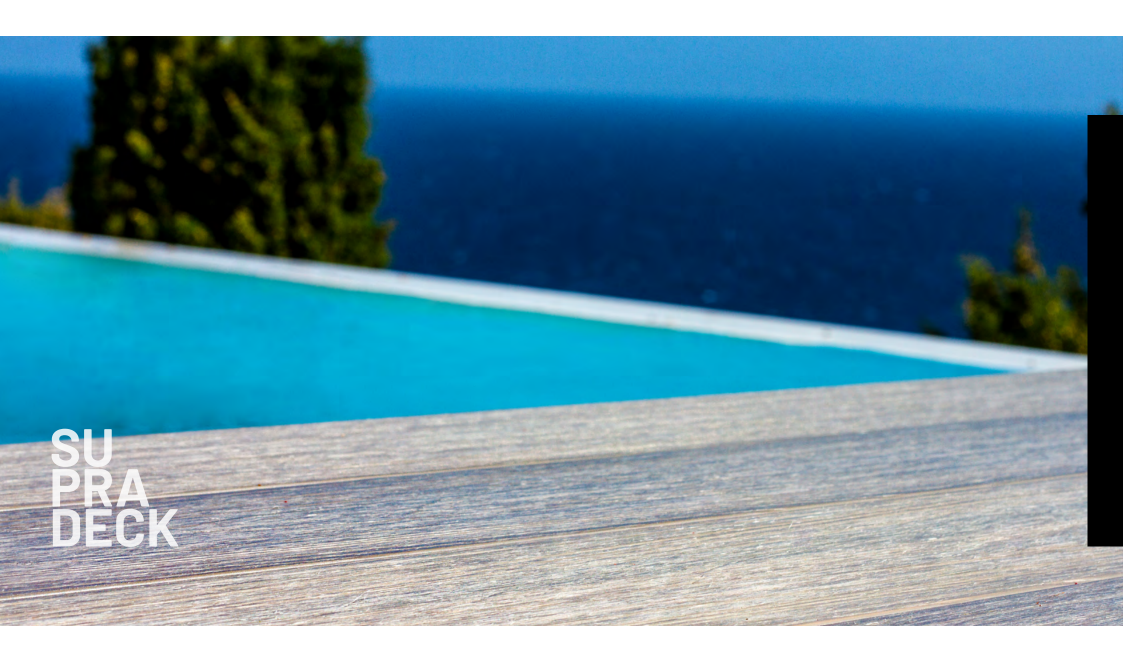
LA MARCA LÍDER EN TARIMA DE ÚLTIMA GENERACIÓN.









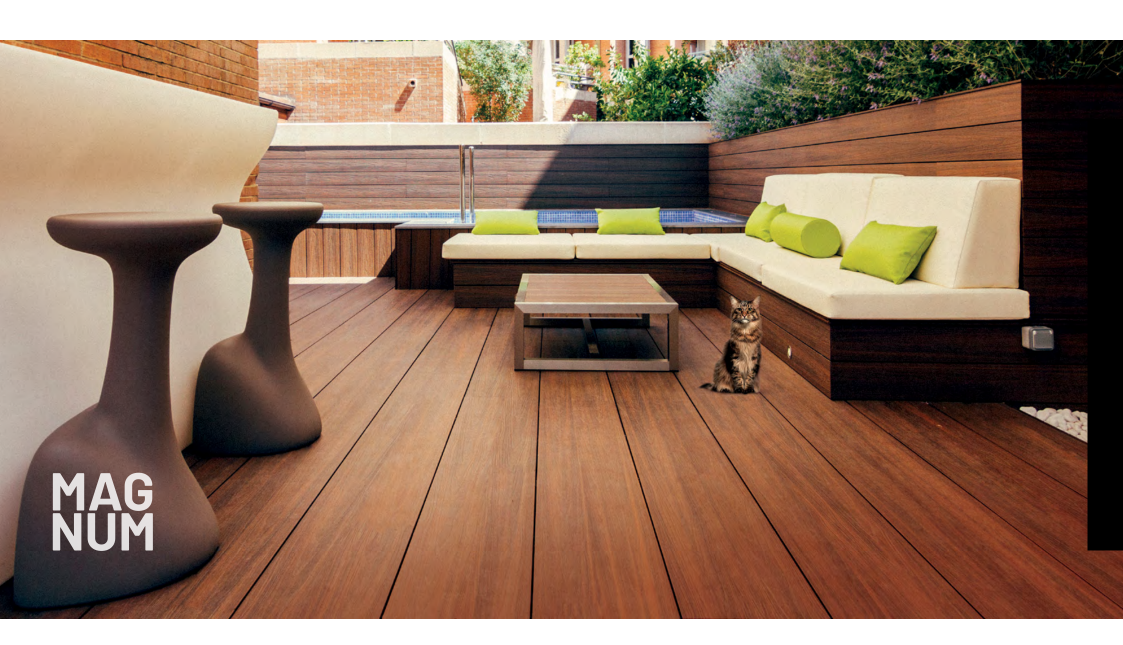




TARIMAS **SUPRADECK**









SUPRADECK MAGNUM

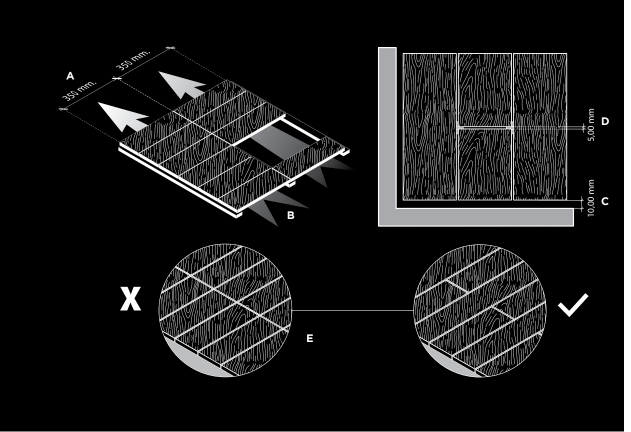








ACCESORIOS SUPRADECK



RASTREL COMPOSITE MEDIDAS (ALTO, ANCHO Y LARGO): 3X5X220 CM



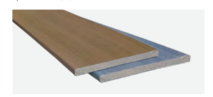
RASTREL CUPERIZADO MEDIDAS (ALTO, ANCHO Y LARGO): 3X5X220 CM



CLIP INOX NEGRO
MEDIDAS (ALTO, ANCHO Y LARGO):
1,1X14X220 CM



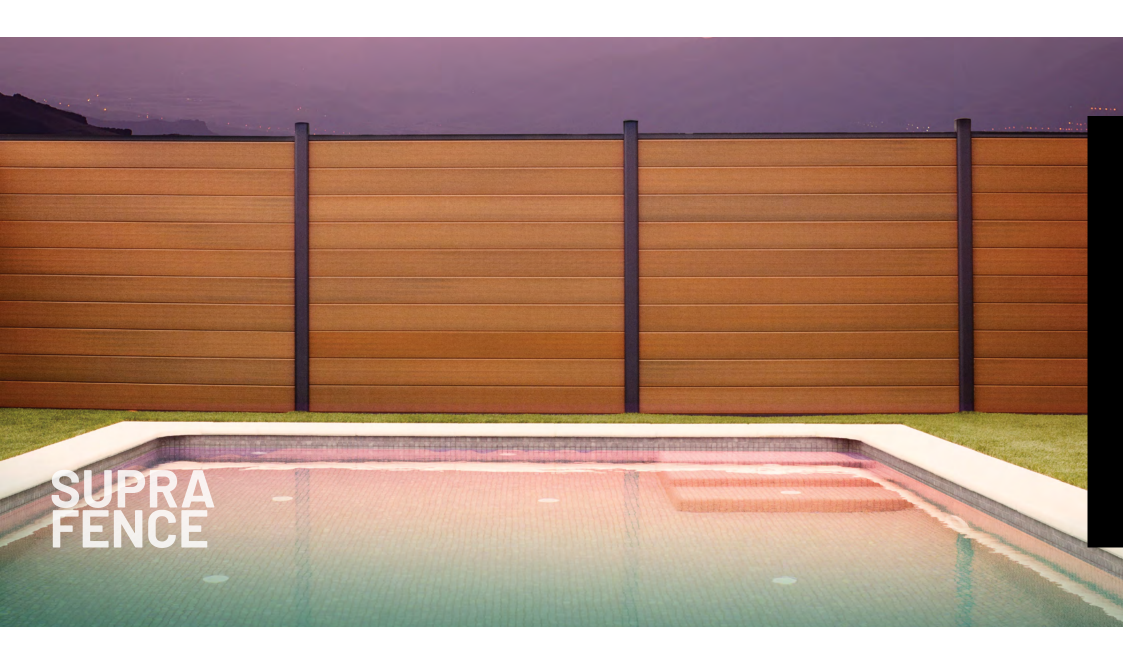
TAPETA
MEDIDAS (ALTO, ANCHO Y LARGO):
1,1X14X220 CM



CLIP PARA INICIOSACERO INOXIDABLE Y PINTADO NEGRO



- A.- Distancia entre los listones.
- B.- Proporcione espacio para el flujo de aire.
- C.- Separación entre el suelo y la pared.
- D.- Separación entre las tablas.
- E.- Coloque las tablas de forma escalonada.





VALLAS **SUPRAFENCE**











ACCESORIOS SUPRAFENCE

POSTE
ALUMINIO PINTADO
MED. (ALTO, ANCHO Y LARGO):
8X8X200/250 CM



PERFIL ACABADO SUPERIOR ALUMINIO PINTADO MED. (ALTO, ANCHO Y LARGO): 3,3X3,0X180 CM



BASE PARA POSTE ALUMINIO LACADO DIMENSIONES



PERFIL LATERAL
ALUMINIO PINTADO
MED. (ALTO, ANCHO Y LARGO):
26X14X200/250 CM



BASE PARA POSTE ACERO



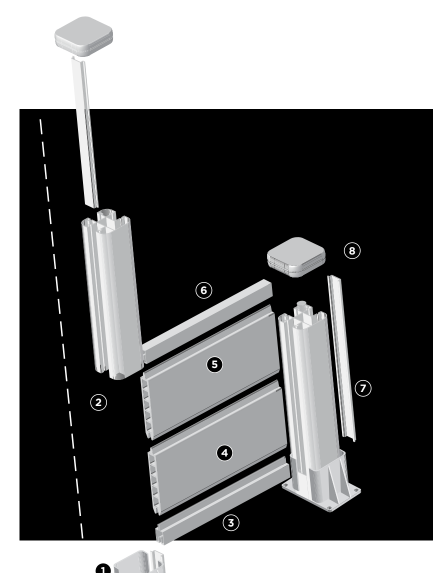
TAPA PARA POSTES
MATERIAL: PLÁSTICO NEGRO



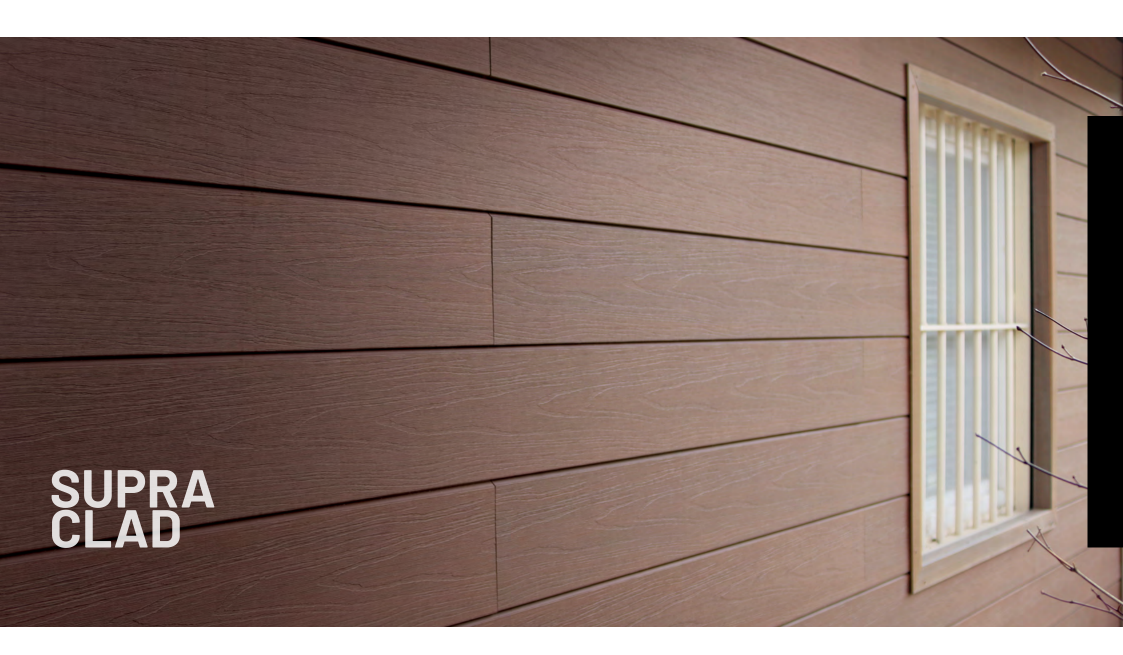
SOPORTE ALUMINIO MED. (ALTO, ANCHO Y LARGO): 4,3X2,4X180 CM



- 1. Coloque las bases en una superficie plana
- Introduzca los postes en la base.
- 3. Deslice el perfil de acabado inferior entre los postes
- Deslice el primer tablón en los postes, haciendo coincidir el perfil inferior
- Añadir las tablas una a una hasta alcanzar la altura deseada
- 6. Deslice el perfil de acabado superior en la parte superior de la valla
- 7. Coloque los perfiles laterales en los postes para cubrir los extremos
- 8. Coloque las tapas en los postes.









REVESTIMIENTO SUPRACLAD







ACCESORIOS SUPRACLAD

CANTONERA

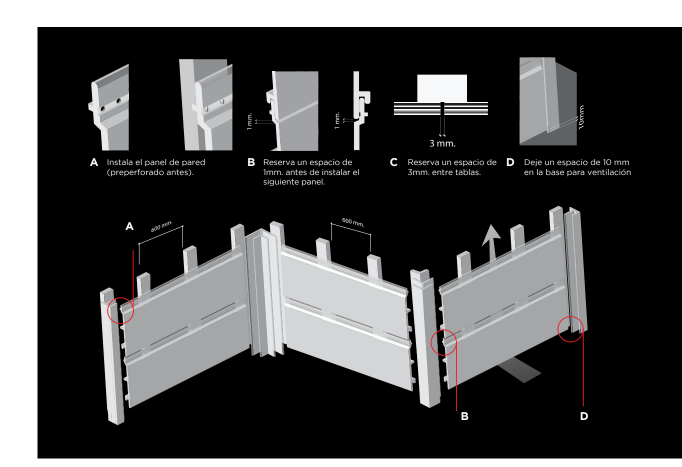


RINCONERA



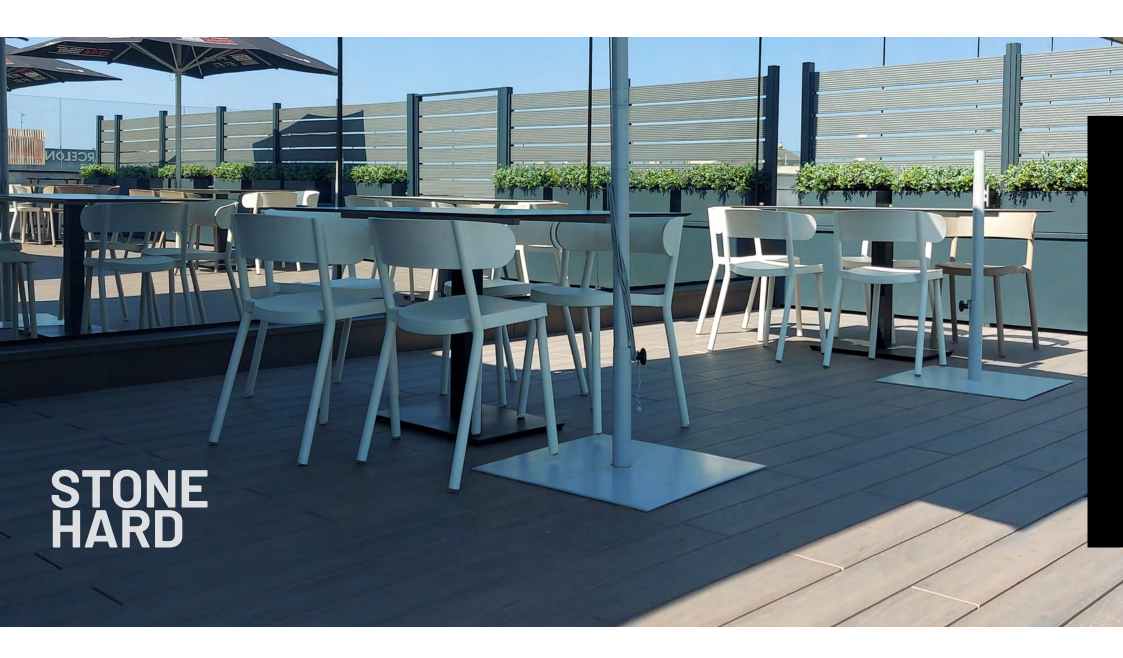
PERFIL FINAL "F"













TARIMAS **STONE HARD**



Zonas residenciales y privadas

Stone Hard es el pavimento ideal para los espacios exteriores de la casa, como patios, terrazas, piscinas, porches y jardines.



Áreas públicas

Permite cubrir zonas de ocio, zonas de paso y caminos peatonales en jardines, parques, playas y terrazas capaces de integrarse con originalidad en cualquier contexto paisajístico por su alta resistencia a la humedad y a las altas temperaturas.



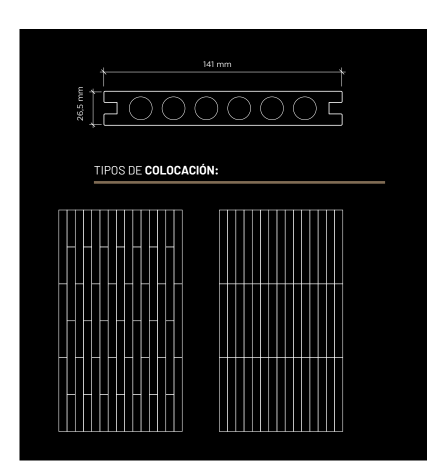
Áreas comerciales y de alto tráfico

El gres extrusionado Stone Hard es adecuado para zonas de alto tránsito como hoteles, restaurantes y sector de la hostelería, por su gran resistencia a las manchas y a la abrasión, su durabilidad y su baja porosidad.

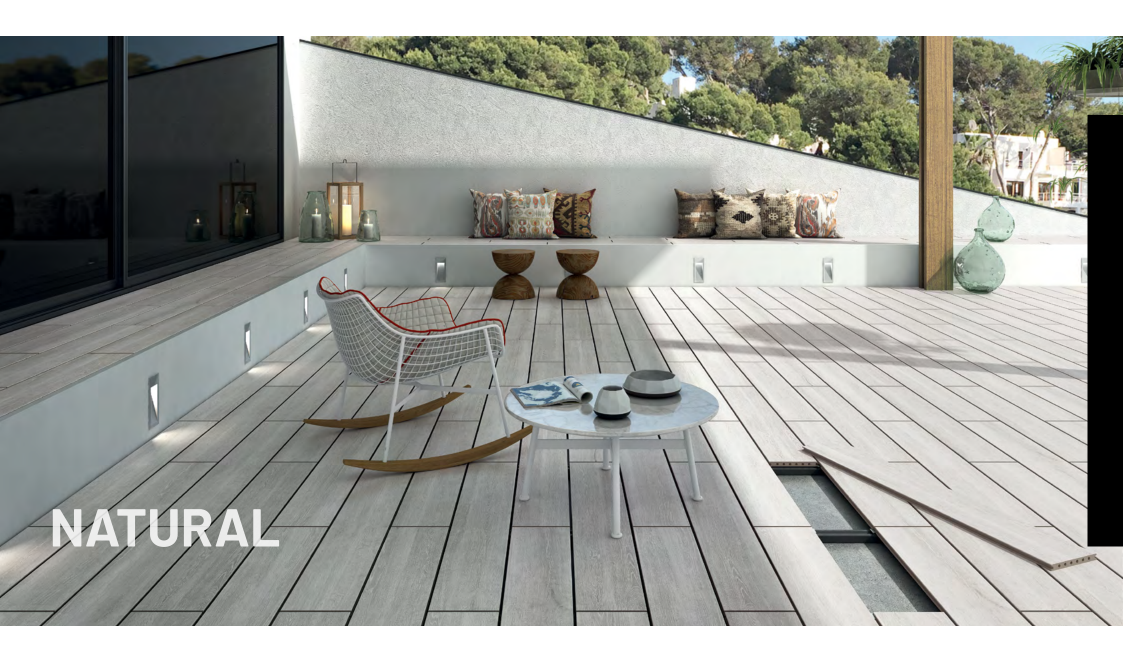


Piscinas

Nuestro producto ofrece la posibilidad de crear rutas de unión entre playas, piscinas y entornos lacustres debido a su alta resistencia al deslizamiento.









STONE HARD NATURAL









STONE HARD MAPLE









STONE HARD OAK









STONE HARD TEAK





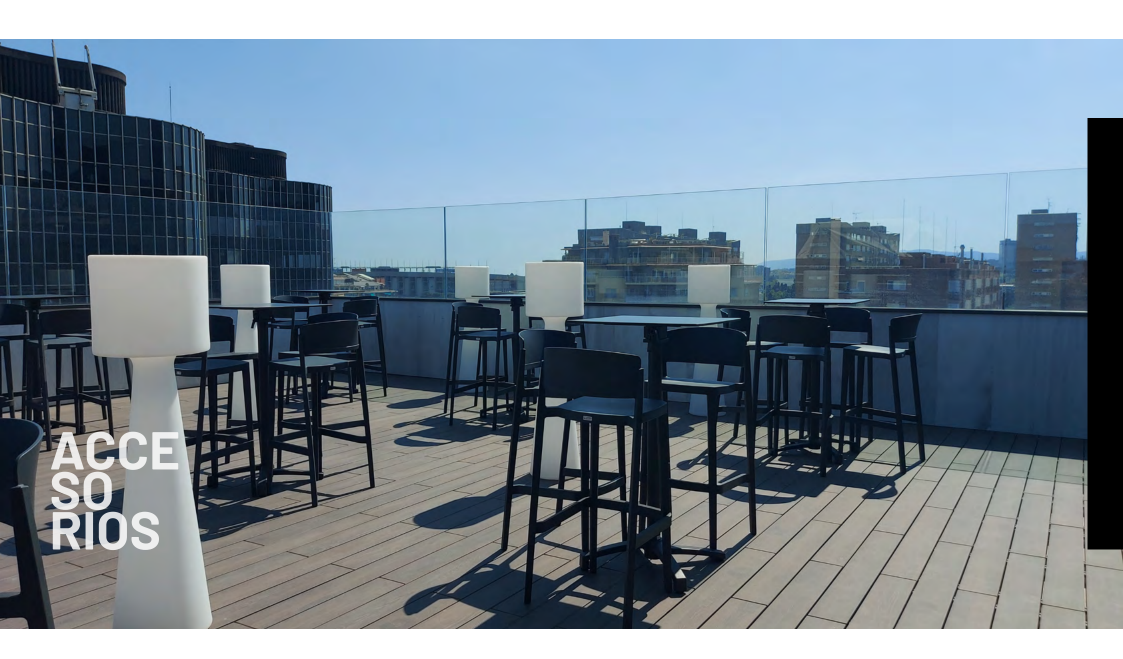




STONE HARD ANTIEK









STONE HARD **ACCESORIOS**



GRAPA QUICK FIX INTERMEDIA

Color: Negro



GRAPA OUICK FIX TERMINAL

200x85x15 mm Color: Negro



RASTREL PVC OUICK FIX

2300x45x27 mm Color: Negro



TORNILLO INOXIDABLE CON TACO

STONE HARD PIEZAS ESPECIALES



PELDAÑO RECTO 120

33x120x3 CM



REMATE PELDAÑO RECTO

33x3 CM



ZANQUÍN RECTO IZDA/ DCHA

42,3x17,5 CM



RODAPIÉ

9x60 CM



BORDE SKIMMER

45x75x3 CM



PORCELÁNICO 10 MM

24,5x150 CM



14,5x120 CM



18,25x66,5 CM







NORMAS GENERALES PARA LA INSTALACIÓN.

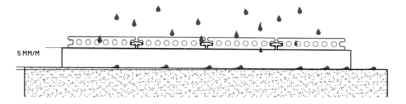
Los rastreles de PVC no son perfiles estructurales, por lo que no deben instalarse como construcciones elevadas y siempre apoyados sobre una superficie sólida en toda su longitud. Instalados de forma que se impida la acumulación de agua, y siempre facilitando una vía de evacuación de agua.

La gama de productos STONE HARD está pensada para uso en zonas exclusivamente peatonales

Para cualquier necesidad de instalación que no esté incluida en este manual, se recomienda contactar con JARDÍ POND para recibir instrucciones adicionales.

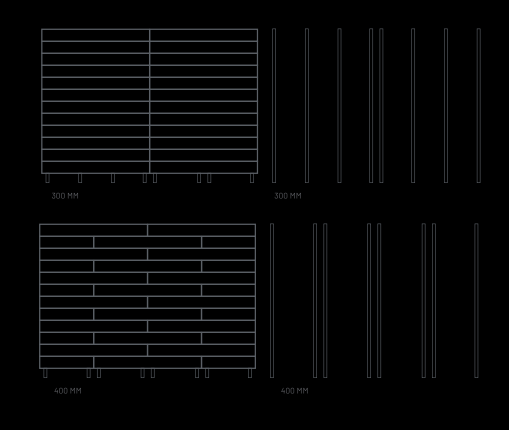
PREPARACIÓN DE LA **SUPERFICIE**

La superficie de instalación debe ser completamente estable y debe tener una inclinación para el escurrimiento de agua de al menos $5\,\mathrm{mm}$ por cada metro lineal (0,5%) en la dirección de los rastreles.

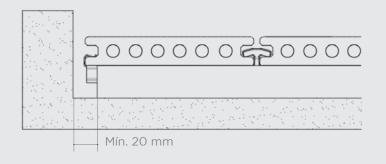


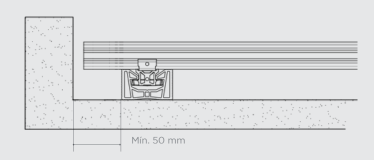
DISTRIBUCIÓN DE LOS RASTRELES

Las piezas STONE HARD no pueden, en ningún caso, apoyarse en menos de 4 rastreles.

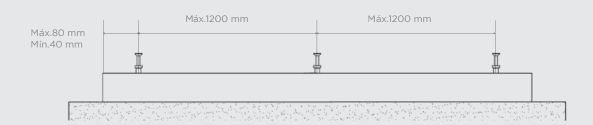


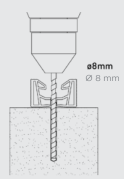
DISTANCIAS PERIMETRALES.





FIJANDO LOS RASTRELES AL SOPORTE.





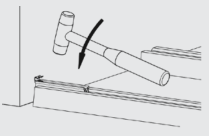


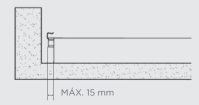




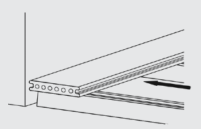
FIJANDO LAS PARTES STONE HARD

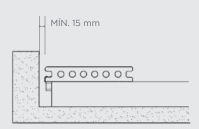
1. Colocación de terminales de grapas.



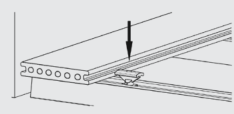


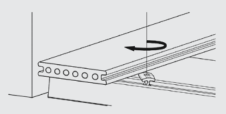
2. Colocación de la pieza



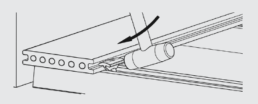


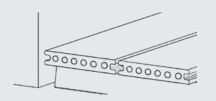
3. Fijación de la grapa fix intermedia.



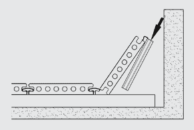


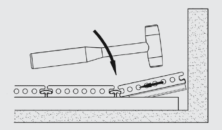
4. Fijación de la grapa intermedia y colocación de la siguiente pieza.

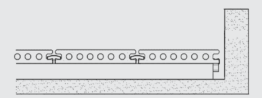




5. Colocación de la pieza final con grapa terminal.







BENEFICIOS

- Al menos un 50% de ahorro de tiempo en el montaje. Uso universal; un tipo de pinza. No es necesario hacer perforaciones previas.

- Fijación ciega.

- Vigas inferiores rectas.

 Montaje sencillo en pocos pasos.

 Muy ligero, resistente a la intemperie y estable dimensionalmente.
- 100% reciclable.
- Conexión de abrazadera fuerte.
- Fácil montaje y desmontaje.







STRUCTONA ACCESORIOS PRO

VIGA BAJA 35X25 MM



CONEXIÓN PARA LA CAPA DE LA VIGA 35X25 MM



VIGA MEDIA 40X40 MM.



CONEXIÓN PARA LA VIGA CENTRAL 40X40 MM.



VIGA ALTA 40X75 MM



CONEXIÓN PARA VIGA ALTA 40X75 MM



SISTEMA DE SUBESTRUCTURA PARA **TARIMA SUPRADECK**



PLACA DE MONTAJE



PLACA DE MONTAJE



SOPORTE MULTI-ÁNGULO



SISTEMA DE SUBESTRUCTURA PARA **BALDOSAS PAVEXSTONE**



PLACA MONTAJE CRUZ







Camí de Can Curet 15 08228 Terrassa Barcelona (Spain) +34 93 700 12 40

info@supradeck.com

