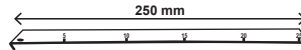
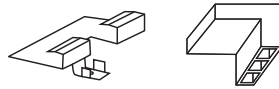
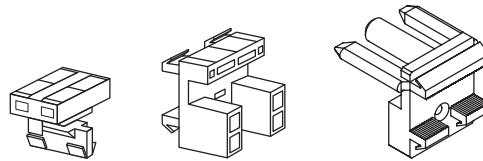


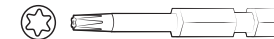
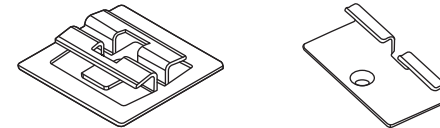
EN Installation FR Installation PL Instalacja RO Montare ES Instalación PT Instalação

2 - 5



5059340648088 / 5059340648408 /  
5059340647920 / 5059340647944 /  
5059340648361 / 5059340648507

6 - 9



3663602948018 / 5059340648163 /  
3663602948025 / 5059340647845

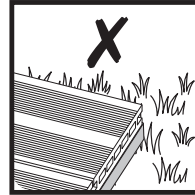
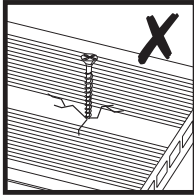




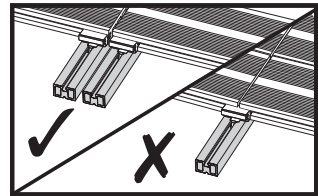
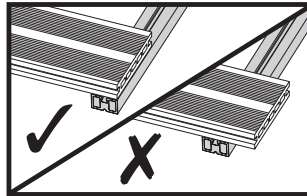
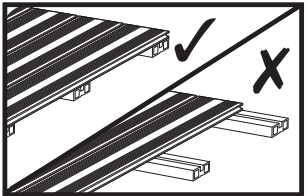
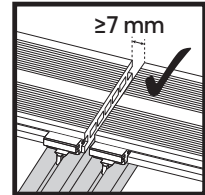
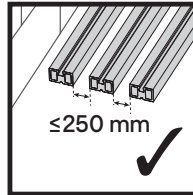
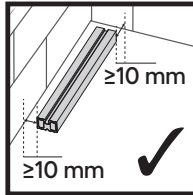
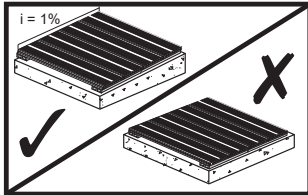
✓ Correct / Correct / Prawidłowo / Corect / Correcto / Correto

✗ Incorrect / Incorrect / Nieprawidłowo / Incorrec / Incorrecto / Incorreto

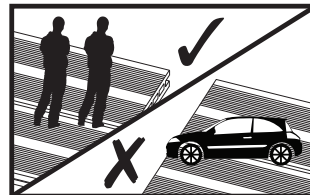
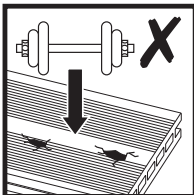
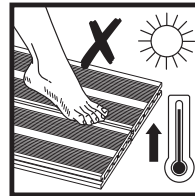
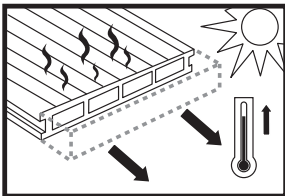
EN Don't FR à ne pas faire PL Nie RO Acțiuni interzise ES No PT Não



EN Installation FR Installation PL Instalacja RO Montare ES Instalación  
PT Instalação



EN Caution FR Attention PL Uwaga RO Atenție ES Precaución PT Atenção!



## EN



**WARNING:** Composite deck board expands and contracts with heat. It is important to follow correct installation spacing. Failure to do so will lead to cracking, bowing or flexing.



**IMPORTANT:** Failure to allow correct water run off along the grooved length of the boards will result in water pooling or collecting. Over time this could lead to the boards swelling and being damaged.



**WARNING:** Use an appropriate metal voltage detector to check for hidden pipes/electrical cables before drilling.



**WARNING:** Gap size is critical: Always allow at least 7 mm expansion gap between boards and at least 10 mm at the side and end of boards where laid alongside other materials and structures such as Walls, fences and steps.

## RO



**AVERTISMENT:** Placa compozit se extinde și se contractă din cauza căldurii. Este important să respectați spațiul corect de instalare. Nerespectarea acestui lucru va cauza fisurare, înclinare sau flexare.



**IMPORTANT:** Dacă nu permiteți scurgerea corectă a apei de-a lungul lungimii canelate a plăcilor, acest lucru va rezulta acumularea sau colectarea apei. În timp, acest lucru ar putea duce la umflarea și deteriorarea plăcilor.



**AVERTISMENT:** Utilizați un detector electronic de metale adecvat pentru a detecta conductele/cablurile electrice ascunse înainte de găurire.



**AVERTISMENT:** Dimensiunea spațiului este foarte importantă: Lăsați întotdeauna un spațiu de extindere de cel puțin 7 mm între plăci și cel puțin 10 mm pe lateral și la capătul plăcilor unde se unesc cu alte materiale și structuri, precum pereți, garduri și trepte.

## FR



**AVERTISSEMENT :** Les lames de terrasse en matériau composite se dilatent et se contractent sous l'effet de la température. Il est important de respecter l'espacement correct lors de l'installation. Le non-respect de cette règle conduit à des fissures, des déformations ou des fléchissements.



**IMPORTANT :** Si l'on ne laisse pas l'eau s'écouler correctement le long des rainures des lames, l'eau s'accumule et stagne. Avec le temps, cette situation peut conduire à un gonflement et à la détérioration des lames.



**AVERTISSEMENT :** Utilisez un détecteur de tension et de métal adapté pour détecter les tuyaux et les câbles électriques dissimulés avant de percer.



**AVERTISSEMENT :** La taille de l'espace est cruciale : Laissez toujours un espace de dilatation d'au moins 7 mm entre les lames et d'au moins 10 mm sur le côté et l'extrémité des lames lorsqu'elles sont posées le long d'autres structures et matériaux tels que des murs, des clôtures et des marches.

## ES



**ADVERTENCIA:** Los tableros de material compuesto se expanden y contraen con el calor. Es importante respetar el espaciado correcto de la instalación. En caso contrario, se producirán grietas, arqueamientos o dobladuras.



**IMPORTANTE:** Si no se drena bien el agua a lo largo de los tableros, esta se acumulará y formará charcos. Con el tiempo, esto puede provocar que los tableros se hinchen y resulten dañados.



**ADVERTENCIA:** Utilice un detector de tensión y metales adecuado para ver si hay tuberías o cables eléctricos ocultos antes de taladrar.



**ADVERTENCIA:** El tamaño de la separación es muy importante: Deje siempre un espacio de expansión de 7 mm como mínimo entre las lamas y al menos 10 mm en sus laterales y extremos si se encuentran junto a otros materiales y estructuras, como paredes, vallas y escalones.

## PL



**OSTRZEŻENIE:** Deska kompozytowa rozszerza się i kurczy pod wpływem ciepła. Ważne jest przestrzeganie właściwych odstępów montażowych. Niezastosowanie się do tego spowoduje pęknięcie, wyginanie się lub odkształcanie.



**WAŻNE:** Brak odpowiedniego spływu wody wzdłuż rowkowanej długości desek spowoduje gromadzenie się lub zbieranie wody. Z czasem może to doprowadzić do pęcznienia i uszkodzenia desek.



**OSTRZEŻENIE:** Przed wierceniem użyć odpowiedniego wykrywacza napięcia metalu, aby sprawdzić ukryte rury / kable elektryczne.



**OSTRZEŻENIE:** Krytyczne znaczenie szczeliny: Należy zawsze zachować co najmniej 7 mm szczeliny dylatacyjnej między deskami oraz co najmniej 10 mm odstępów od boku i końca deski, gdzie jest położona przy innych materiałach czy konstrukcjach, takich jak ściany, ogrodzenia i schody.

## PT



**AVISO:** A placa composta de cobrir vai expandir e contrair com o calor. É importante realizar uma instalação correto do espaço. Caso contrário as placas podem rachar, curvar ou flexionar.



**IMPORTANTE:** Uma falha no escoamento correto da água ao longo do comprimento das ranhuras das placas provoca a acumulação ou recolha de água. Com o tempo as placas podem ficar inchadas e danificadas.



**AVISO:** Utilize um detetor de tensão metálica adequado para verificar a existência de tubos/cabos elétricos escondidos antes da perfuração.



**AVISO:** O tamanho da falha é crítico: Deixe sempre pelo menos uma expansão de 7 mm entre placas e pelo menos 10 mm na lateral e na extremidade das placas onde colocadas ao longo de outros materiais e estruturas como, por exemplo, paredes, vedações e degraus.

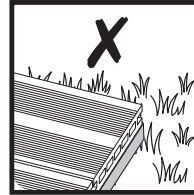
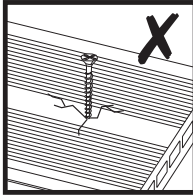




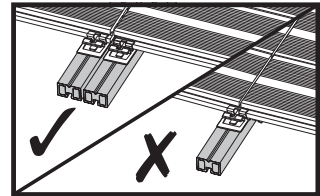
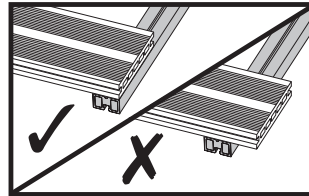
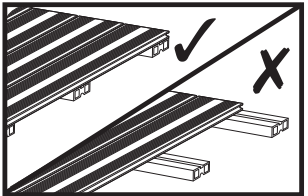
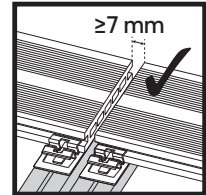
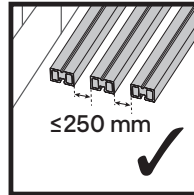
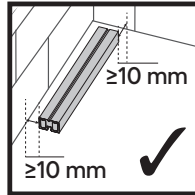
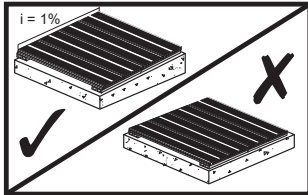
✓ Correct / Correct / Prawidłowo / Corect / Correcto / Correto

✗ Incorrect / Incorrect / Nieprawidłowo / Incorrec / Incorrecto / Incorreto

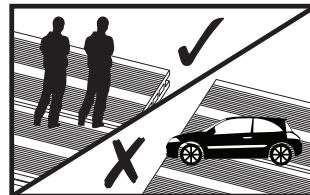
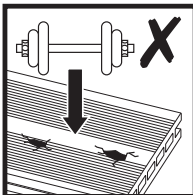
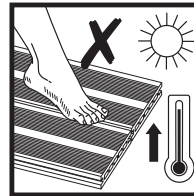
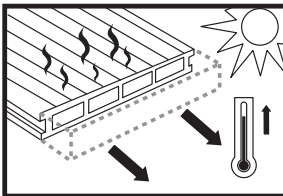
EN Don't FR à ne pas faire PL Nie RO Acțiuni interzise ES No PT Não



EN Installation FR Installation PL Instalacja RO Montare ES Instalación  
PT Instalação



EN Caution FR Attention PL Uwaga RO Atenție ES Precaución PT Atenção!





## EN



**WARNING:** Composite deck board expands and contracts with heat. It is important to follow correct installation spacing. Failure to do so will lead to cracking, bowing or flexing.



**IMPORTANT:** Failure to allow correct water run off along the grooved length of the boards will result in water pooling or collecting. Over time this could lead to the boards swelling and being damaged.



**WARNING:** Use an appropriate metal voltage detector to check for hidden pipes/electrical cables before drilling.



**WARNING:** Gap size is critical: Always allow at least 7 mm expansion gap between boards and at least 10 mm at the side and end of boards where laid alongside other materials and structures such as Walls, fences and steps.

## RO



**AVERTISMENT:** Placa compozit se extinde și se contractă din cauza căldurii. Este important să respectați spațiul corect de instalare. Nerespectarea acestui lucru va cauza fisurare, înclinare sau flexare.



**IMPORTANT:** Dacă nu permiteți scurgerea corectă a apei de-a lungul lungimii canelate a plăcilor, acest lucru va rezulta acumularea sau colectarea apei. În timp, acest lucru ar putea duce la umflarea și deteriorarea plăcilor.



**AVERTISMENT:** Utilizați un detector electronic de metale adecvat pentru a detecta conductele/cablurile electrice ascunse înainte de găurire.



**AVERTISMENT:** Dimensiunea spațiului este foarte importantă: Lăsați întotdeauna un spațiu de extindere de cel puțin 7 mm între plăci și cel puțin 10 mm pe lateral și la capătul plăcilor unde se unesc cu alte materiale și structuri, precum pereți, garduri și trepte.

## FR



**AVERTISSEMENT :** Les lames de terrasse en matériau composite se dilatent et se contractent sous l'effet de la température. Il est important de respecter l'espacement correct lors de l'installation. Le non-respect de cette règle conduit à des fissures, des déformations ou des fléchissements.



**IMPORTANT :** Si l'on ne laisse pas l'eau s'écouler correctement le long des rainures des lames, l'eau s'accumule et stagne. Avec le temps, cette situation peut conduire à un gonflement et à la détérioration des lames.



**AVERTISSEMENT :** Utilisez un détecteur de tension et de métal adapté pour détecter les tuyaux et les câbles électriques dissimulés avant de percer.



**AVERTISSEMENT :** La taille de l'espace est cruciale : Laissez toujours un espace de dilatation d'au moins 7 mm entre les lames et d'au moins 10 mm sur le côté et l'extrémité des lames lorsqu'elles sont posées le long d'autres structures et matériaux tels que des murs, des clôtures et des marches.

## ES



**ADVERTENCIA:** Los tableros de material compuesto se expanden y contraen con el calor. Es importante respetar el espaciado correcto de la instalación. En caso contrario, se producirán grietas, arqueamientos o dobladuras.



**IMPORTANTE:** Si no se drena bien el agua a lo largo de los tableros, esta se acumulará y formará charcos. Con el tiempo, esto puede provocar que los tableros se hinchen y resulten dañados.



**ADVERTENCIA:** Utilice un detector de tensión y metales adecuado para ver si hay tuberías o cables eléctricos ocultos antes de taladrar.



**ADVERTENCIA:** El tamaño de la separación es muy importante: Deje siempre un espacio de expansión de 7 mm como mínimo entre las lamas y al menos 10 mm en sus laterales y extremos si se encuentran junto a otros materiales y estructuras, como paredes, vallas y escalones.

## PL



**OSTRZEŻENIE:** Deska kompozytowa rozszerza się i kurczy pod wpływem ciepła. Ważne jest przestrzeganie właściwych odstępów montażowych. Niezastosowanie się do tego spowoduje pęknięcie, wyginanie się lub odkształcanie.



**WAŻNE:** Brak odpowiedniego spływu wody wzdłuż rowkowanej długości desek spowoduje gromadzenie się lub zbieranie wody. Z czasem może to doprowadzić do pęcznienia i uszkodzenia desek.



**OSTRZEŻENIE:** Przed wierceniem użyć odpowiedniego wykrywacza napięcia metalu, aby sprawdzić ukryte rury / kable elektryczne.



**OSTRZEŻENIE:** Krytyczne znaczenie szczeliny: Należy zawsze zachować co najmniej 7 mm szczeliny dylatacyjnej między deskami oraz co najmniej 10 mm odstępów od boku i końca deski, gdzie jest położona przy innych materiałach czy konstrukcjach, takich jak ściany, ogrodzenia i schody.

## PT



**AVISO:** A placa composta de cobrir vai expandir e contrair com o calor. É importante realizar uma instalação correto do espaço. Caso contrário as placas podem rachar, curvar ou flexionar.



**IMPORTANTE:** Uma falha no escoamento correto da água ao longo do comprimento das ranhuras das placas provoca a acumulação ou recolha de água. Com o tempo as placas podem ficar inchadas e danificadas.



**AVISO:** Utilize um detetor de tensão metálica adequado para verificar a existência de tubos/cabos elétricos escondidos antes da perfuração.



**AVISO:** O tamanho da falha é crítico: Deixe sempre pelo menos uma expansão de 7 mm entre placas e pelo menos 10 mm na lateral e na extremidade das placas onde colocadas ao longo de outros materiais e estruturas como, por exemplo, paredes, vedações e degraus.