

FR INSTRUCTIONS DE POSE

Merci nous avoir choisi ! Si vous possédz et entretenez votre plancher en bois, il gérardra un aspect parfait pendant des années.

Les lames conviennent à un usage résidentiel et commercial à l'intérieur. Lisez toutes les instructions avant de commencer l'installation. La garantie ne s'applique qu'aux installations effectuées conformément à ces instructions.

PRÉPARATION

SOL EXISTANT

Posez le produit uniquement à l'intérieur, dans toutes les espèces suivantes :

- des espaces équipés d'une évacuation d'eau (comme les cuisines et les salles de bains)
- des espaces humides comme les saunas ou autour de piscines
- des pièces non-chauffées où la température descend en dessous de 10°C
- les salons de coffrage (ou d'autres produits chimiques)
- les lieux où du contact fréquent avec le couloir/huile est inévitable: shower rooms, vestiaires, etc.

Dans le cas d'un système de chauffage par sol nouvellement construit dans une chambre neuve, faites fonctionner le système à sa capacité maximale avant l'installation, afin de forcer toute humidité résiduelle de la chape. Vérifiez également le fonctionnement du système de chauffage central et effectuez un essai en fonction de son utilisation. Arrêtez votre chauffage ou refroidissement par sol toutes 24 heures avant de commencer la pose.

Le résultat final dépend fortement de la préparation du sol existant.

Le sol doit être propre, plan, et stable. Éliminez tous les restes de plâtre de peinture, de colle, de grès, sable, etc. et/ou les types de revêtement de sol qui ne conviennent pas. Les revêtements de sol supérieurs (lapis, étamine, balatum, wryle ou coque, loose-lay, etc.) doivent être retirés. Les revêtements de sol inférieurs (moquette, tapis, tapis et autres revêtements de sol rigides et denses.

Prenez des mesures de précaution supplémentaires en cas de pose sur un sol en bois. Ne mettez pas le Douro sur un sol en bois directement exposé au bois. Les planchers sur une construction en bois doivent être suffisamment plats et convenablement fermés. Les lames détachées doivent être clouées ou vissées, les lames endommagées doivent être remplacées et les fissures ou trous importants doivent être remplis. Vérifiez que le plancher est exempt de vers ou de autres insectes nuisibles. Veillez à ce que le plancher en bois puisse être ventilé, afin qu'il puisse sécher. Si les espaces de ventilation sont bloqués, ils doivent être débarrassés et le plancher en bois doit être traité.

La déviation maximale de la planéité du sol est de 5 mm sur une longueur de 2 mètres et 1 mm sur une longueur de 20 cm. Les trous et les lacunes doivent être remplis avec du mortier. Si la déviation est supérieure à un seuil carrelé, les joints ne peuvent pas être plus que 5 mm, ni plus profond que 4 mm. Réparez un revêtement si nécessaire.

Les profils doivent être appliqués aux critères suivants:

- humidité relative de l'air (RH) de 45% à 70°C
- température au sol minimum 12°C
- sécheresse de la couche de mortier max. 2,5% (chauffage par rayonnement) et 0,7% (chauffage en aréolaires), dans les pièces sans chauffage par sol
- humidité relative de l'air max. 15% (chauffage en ciment) et 0,5% (chauffage en aréolaires), dans les pièces avec chauffage par sol

Indien de ventilation/plaatsomstandigheden niet voldoen aan de hierboven vermeldde voorwaarden, verwijf dan de installatie van de vloer. Het is raadzaam de condities te verbeteren met behulp van ventilatie.

Si le support / les conditions du site ne répondent pas aux conditions susmentionnées, évitez d'installer le plancher. Apportez les corrections nécessaires ou contactez votre fournisseur.

Le Douro est résistant à l'eau mais ne forme pas lui-même un pare-vapeur. Si vous n'êtes pas sûr de la présence d'un remède d'humidité n'est en place, mettez un film "pare-vapeur" couvrant toute la pièce et retirez-le avant de commencer l'installation. Si vous n'êtes pas sûr de l'absence d'humidité n'est en place, mettez un film "pare-vapeur" couvrant toute la pièce et retirez-le avant de commencer l'installation. Si vous n'êtes pas sûr de l'absence d'humidité n'est en place, mettez un film "pare-vapeur" couvrant toute la pièce et retirez-le avant de commencer l'installation. Si vous n'êtes pas sûr de l'absence d'humidité n'est en place, mettez un film "pare-vapeur" couvrant toute la pièce et retirez-le avant de commencer l'installation.

Il est utile de déterminer d'abord le sens de pose et de calculer comment répartir les lames de manière optimale sur la largeur de la pièce.

TRANSPORT ET STOCKAGE

Les paquets doivent toujours être transportés et stockés à plat sur une surface plane. Ne rangez jamais les paquets à la verticale sur une surface inclinée ou dans un espace étroit. Ne stockez pas les paquets dans des conditions très froides (en dessous de 10°C), très chaudes (au-dessus de 40°C) ou très humides.

Si les paquets ont été exposés aux températures extrêmes 12 heures avant leur installation, il faut les laisser à température ambiante pendant 24 heures dans la pièce où ils seront installés. Pour une acclimatation optimale, ne mettez pas les paquets les uns contre les autres, à une température ambiante comprise entre 15°C et 25°C.

Y-ri ei del piéces de la maison qui ont un chauffage par sol et d'autres types de chauffage, veuillez consulter votre fournisseur pour des instructions supplémentaires pour séparer ces pièces par une barre de séparation.

Chaque pièce doit être soigneusement inspectée avant de commencer à poser les lames. Les pièces défectueuses doivent être remplacées avant de commencer à poser les lames. Les pièces défectueuses doivent être remplacées avant de commencer à poser les lames. Les pièces défectueuses doivent être remplacées avant de commencer à poser les lames. Les pièces défectueuses doivent être remplacées avant de commencer à poser les lames.

PRISE DE MESURES

Mezurez soigneusement vos espaces et calculez un supplément de 5 à 30 mm pour les déchets de coupe. Le matériau est complexe (renforcements, colonnes, etc.) puis il faut en faire plus.

Allez-vous posséder un espace dont la longueur ou la largeur est supérieure à 20 mètres? Vérifiez d'abord à l'avance les profils nécessaires pour le joint de dilataion. Si vous possédez un espace dont la longueur ou la largeur est supérieure à 20 mètres, vérifiez d'abord à l'avance les profils nécessaires pour le joint de dilataion. Si vous possédez un espace dont la longueur ou la largeur est supérieure à 20 mètres, vérifiez d'abord à l'avance les profils nécessaires pour le joint de dilataion.

Extremes" ruimes zijn plaatsen waar de temperatuur aan de vloer kan oplopen tot meer dan 50°C. Aan grote zuidgerichte raampartijen zijn deuren getuigtemente warm uitzending. Zonwering is daarom een essentieel vereisting, al was het maar om te voorkomen dat de vloer oververhit wordt.

Zijn er ruimtes in huis die veel oververwarmen hebben en andere niet? Voorzorg dat ook de huidige oververwarming of een deel ruimtes van elkaar gescheiden worden. Het is raadzaam de condities te verbeteren met behulp van ventilatie.

It is nuttig om u te aid legerichtig te bepalen en uit te tekenen hoe u de planken in de breedte optimaal over de ruimte verdeelt.

TRANSPORT EN OPSLAG

De pakken moeten steeds horizontaal worden en op een vlakke ondergrond vervoerd en opgeslagen worden. Zet de pakken nooit recht op op een zeer koude (minder dan 10°C), een zeer warme (meer dan 40°C) of zeer vochtige ruimte.

Als de pakken 12 uur voor de installatie blootgesteld werden aan deze extreme temperaturen, moet de vloer eerst worden acclimatiseerd in de ruimte waar ze geplaatst worden. Voor een optimale acclimatatie legt u de pakken niet tegen elkaar aan, bij een kamertemperatuur tussen 20 en 25°C.

Wården die Rume im Haus, die eine Fullbodenheizung haben, und andere, die einen Heizkorper mit Fullbodenheizung besitzen, mussen die Fullbodenheizung abgetrennt werden, solange die Temperatur an der Oberflche nie ber 22°C liegt und die Luftfeuchtigkeit nicht unter die Taupunkttemperatur eingestellt wird. Die Fullbodenheizung muss mit einem Trennband zwischen den Fullbodenheizungen getrennt werden. Die Fullbodenheizung muss mit einem Trennband zwischen den Fullbodenheizungen getrennt werden.

For systems incorporated in the ceiling of the room:

- Only systems working at low temperature, both electric and hot water
- There must be at least 4 cm between the Douro and the heating elements.

For systems with underfloor cooling:

- Underfloor cooling must have a control and safety system that prevents the temperature from falling below the dewpoint. That is the temperature at which condensation forms between the screed floor and the Douro.
- The dewpoint temperature is not always the same, but varies according to the room temperature and relative humidity. A rule of thumb for the dew point is that with a maximum of 50% d humidity and a room temperature of 20-22°C, you should always have a control system to actively cool a room by setting the temperature very low.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- These systems in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.
- Deze systemen in matten mogen elkaar niet overlappen, en de vloer moet worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat. Deze maten moeten worden beschermd tegen oververhitting met behulp van een beschermingsmat.

For systems on the screed floor (electric and infrared):

