

Le informazioni riportate sono soggette a cambiamenti.

Per superfici continue usare sempre materiale della stessa partita di produzione.

- Stoccare le scatole in pile sovrapponendo al massimo 7 scatole
- Procedere all'acclimatazione del prodotto nell'ambiente in cui verrà installato almeno 24 h prima dell'installazione a una temperatura minima di 18°C.
- Il sottofondo deve essere piano, liscio, asciutto, solido, privo di crepe, stabile e privo di umidità.
- Utilizzare soltanto gli adesivi consigliati da Virag. Seguire sempre le istruzioni del produttore degli adesivi.
- Al termine della posa assicurarsi che il pavimento sia privo di residui di adesivi.

### SOTTOFONDO

Il sottofondo deve essere piano, liscio, asciutto, solido, senza crepe, stabile e privo di umidità. Se necessario, utilizzare un primer per ottenere un sottofondo mediamente assorbente.

La preparazione del sottofondo e la procedura di installazione dovranno avvenire in accordo con gli standard europei.

Il livello di umidità del sottofondo dovrà essere inferiore al livello massimo consentito dagli standard.

Per determinare il rasante da utilizzare, verificare a quale tipo di traffico pedonale sarà sottoposto il pavimento una volta installato in modo da utilizzare il materiale più idoneo.

Contattare la ditta produttrice del rasante per avere consigli sulla tipologia da utilizzare.

### Nota: esclusione di responsabilità.

Nonostante Virag fornisca indicazioni su adesivi e rasanti da utilizzare, non garantisce per il loro utilizzo.

Virag non riconosce alcuna responsabilità per l'utilizzo di questi prodotti in combinazione con i propri. È responsabilità del produttore di adesivi e rasanti e dell'acquirente assicurarsi che i prodotti vengano utilizzati in modo corretto ed appropriato.

### CONDIZIONI RICHIESTE PER L'INSTALLAZIONE

È molto importante acclimatare il materiale almeno 24 h prima dell'inizio della posa a una temperatura minima di 18°C.

La temperatura deve essere mantenuta per tutta la durata dell'installazione. La temperatura minima del sottofondo deve essere di circa 13°C con una temperatura ambiente di 18°C.

L'umidità relativa all'interno della stanza deve essere tra 35%-65%. Tali condizioni devono essere mantenute per tutto il tempo di posa.

Stoccare le scatole in pile sovrapponendo al massimo 7 scatole.

### RISCALDAMENTO A PAVIMENTO

Il corretto funzionamento del sistema di riscaldamento dovrà essere verificato prima dell'inizio dei lavori di posa.

Assicurarsi che il riscaldamento a pavimento venga spento almeno 48 ore prima dell'inizio dei lavori di installazione e che rimanga spento per almeno 48 ore successive al termine dell'installazione.

Quando il riscaldamento a pavimento è spento, assicurarsi che la temperatura all'interno dei locali sia costante tra i 18 e i 27°C.

Quando si riaccende l'impianto di riscaldamento aumentare gradualmente la temperatura nell'arco di diversi giorni, di pochi gradi ogni giorno, fino a raggiungere la temperatura desiderata.

La temperatura non dovrà mai superare i 27°C sul backing del pavimento a contatto con il sottofondo.

### VIRAG Srl

Sede amministrativa e operativa:

via Torino 6 - 20063 Cernusco sul Naviglio MI

Sede legale:

corso Porta Nuova 11 - 20121 Milano

R.E.A. 14002467

Reg. Imp. Milano

cf/pi 10741600158

pi Cee It 10741600158

T +39 02 929071

F +39 02 92907.229-230

### DIREZIONE DI POSA

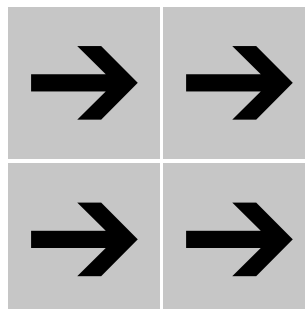
Prima di iniziare i lavori di installazione, determinare la tipologia di posa da seguire tenendo in considerazione la forma della stanza e l'incidenza della luce.

Importante!

Prima di installare la prima fila di piastre, verificare che:

- le piastre tagliate a ridosso della parete abbiano una larghezza di almeno 10 cm
- in prossimità di porte ed angoli, le piastre tagliate non devono essere inferiori alla metà di una piastra intera.

Le piastre riportano sul retro le frecce che indicano la direzione di posa. Le piastre andrebbero posate seguendo la direzione delle frecce.



### INCOLLAGGIO

Utilizzare un adesivo tipo Ultrabond Eco Tack 4 LVT di Mapei. Applicare secondo le modalità e quantità indicate dalla ditta produttrice.

Assicurarsi di applicare una quantità sufficiente a garantire che il pavimento non "scivoli".

Installare saldamente le piastre l'una accanto all'altra.

Utilizzare un rullo per garantire il corretto fissaggio.

Note: in particolare condizioni (rampe, gradini, zone soggette a intenso calore solare), è necessario l'utilizzo di un adesivo a incollaggio permanente.

Attenzione: prima di procedere con la stesura del collante verificare se necessita la stesura di un primer idoneo per regolare l'assorbenza. Contattare il produttore del collante.

### AL TERMINE DELL'INSTALLAZIONE

IMPORTANTE! Attendere da 48 a 72 ore prima di aprire l'area al traffico e allo spostamento di mobili.

### Protezioni.

In caso di lavori da svolgere dopo l'installazione il pavimento dovrà essere protetto con l'utilizzo di idonei pannelli rigidi di cartone o compensato. Se è necessario l'utilizzo di nastro adesivo, non applicarlo direttamente sul pavimento. Non sottoporre le superfici appena installate al traffico pesante con rotelle per non causare lo scorrimento di doghe e piastre.

### Pulizia iniziale

È consigliata un'attenta pulizia della superficie al termine dei lavori di posa. Eventuali residui di adesivi devono essere rimossi utilizzando alcool etilico denaturato e un panno asciutto.

In presenza di macchie, utilizzare aspirapolvere, panno asciutto o umido per rimuovere i residui di sporco e polvere. Per la detersione utilizzare idonei prodotti come detergente EVO di Virag.

Any information shown is subject to change.

For continuous surfaces always use material from the same production batch.

- Pile up the boxes in stacks up to a maximum of 7 boxes
- Proceed with the acclimatization of the product in the environment, it will be kept in at least 24 hours prior to the installation at a minimum temperature of 18°C.
- The subfloor must be flat, smooth, dry, solid, free of cracks, stable and moisture-proof.
- Only use adhesives recommended by Virag. Always follow the adhesive manufacturer's instructions.
- At the end of the installation process make sure that the floor is free of adhesive residues.

### SUBFLOOR

The subfloor must be flat, smooth, dry, solid, crack-free, stable and moisture-proof. If necessary, use a primer to get a medium absorbent substrate.

The preparation of the subfloor and the installation procedure must be carried out in accordance with European standards.

The humidity level of the substrate must be lower than the maximum level allowed by the standards.

In order to determine which levelling grout to be used, check the type of foot traffic the floor will be subjected to once installed so to use the most suitable material. Contact the manufacturer of the levelling grout for advice on the type.

#### Notes: disclaimer

Although Virag provides information on adhesives and levelling grouts to be used, it does not provide any guarantee on their use. Virag disclaims any liability for the use of these products in conjunction with its own. It is up to the adhesive and levelling compound manufacturer and the purchaser to ensure that the products are properly used.

### CONDITIONS REQUIRED FOR THE INSTALLATION

It is very important to acclimatize the material at least 24 hours prior to starting the installation at a minimum temperature of 18°C. The temperature must be kept all along the installation.

The subfloor minimum temperature must be around 13°C with a room temperature of 18°C. The relative humidity inside the room should be between 35%-65%. These conditions must be kept throughout the exposure time.

Store the boxes in piles by stacking a maximum of 7 boxes.

### UNDERFLOOR HEATING

The correct functioning of the heating system must be checked prior to starting the installation work.

Make sure that the underfloor heating is switched off at least 48 hours prior to the installation and that it stays switched off for at least 48 hours after installation is complete. When the underfloor heating is off, make sure that the temperature inside the rooms is constantly between 18 and 27°C.

When the heating system is switched on again, gradually increase the temperature over several days, increasing by a few degrees each day, until the desired temperature is reached.

The temperature must never exceed 27°C on the backing of the floor in contact with the substrate.

### LAYING DIRECTION

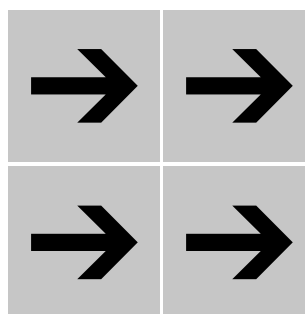
Prior to starting the installation, determine the type to be followed taking into account the shape of the room and the light angle of incidence.

Important!

Prior to installing the first row of planks, check that:

- the planks cut close to the wall have a width of at least 10 cm
- near doors and corners, the cut planks cannot be less than half of a whole plank.

The planks have arrows on their back showing the installation direction. The planks should be laid in the direction shown by the arrows.



### GLUING

Use an adhesive such as Mapei Ultrabond Eco Tack 4 LVT. Apply according to the methods and quantities shown by the manufacturer. Be sure to apply enough so the floor does not get "slippery".

Securely install the planks next to each other.

Use a roller to ensure proper fixing.

Notes: in given conditions (ramps, steps, areas subject to intense solar heat), it is necessary to use a permanent bonding adhesive.

Warning: prior to the application of the adhesive, check whether the application of a suitable primer is required to regulate absorbency. Contact the adhesive manufacturer.

### AFTER INSTALLATION

IMPORTANT! Stand by 48 to 72 hours prior to opening the area to foot traffic and moving furniture.

#### Protections.

In case of work to be carried out after installation, the floor must be protected with suitable rigid cardboard or plywood panels.

If you need to use duct tape, do not apply it directly onto the floor.

Do not subject newly installed surfaces to heavy traffic with wheels as this may cause the slats and planks to slide.

#### Initial cleaning

A surface careful cleaning is recommended at the end of the installation. Any adhesive residues must be removed using denatured ethyl alcohol and a dry cloth.

If there are stains, use a vacuum cleaner, dry or damp cloth to remove dirt and dust residues.

For cleansing use suitable products such as Virag EVO Detergent.

### VIRAG Srl

Sede amministrativa e operativa:  
via Torino 6 - 20063 Cernusco sul Naviglio MI

Sede legale:  
corso Porta Nuova 11 - 20121 Milano

R.E.A. 14002467  
Reg. Imp. Milano

cf/pi 10741600158  
pi Cee It 10741600158

T +39 02 929071  
F +39 02 92907.229-230