



#### SALUTE

- Senza formaldeide
- Senza piombo, senza metalli pesanti
- Senza solventi
- Senza plasticizzanti dannosi
- Basse emissioni VOC
- Posa senza colla
- Supporto GFT: > 95 % fibre riciclate

#### AMBIENTE

- 100% riciclabile
- ISO 14001
- Pulizia con acqua e detergente neutro



## POSA

**Consigli per la posa:** i pavimenti Gerflor sono prodotti di elevata qualità progettati per durare.

Il prodotto va posato seguendo le specifiche sotto riportate:

il sottofondo deve essere uniforme, rigido, secco e pulito.

Srotolare il pavimento 24 ore prima della posa.

Il pavimento non deve essere posato in ambienti con temperatura inferiore a 15°C.

Anche se i prodotti Home Comfort resistono all'umidità sottostante, si raccomanda di ricoprire il fondo con una membrana a prova di umidità.

Può essere posato su pavimenti riscaldati (fino a 28°C).

Unire i giunti a freddo per una perfetta tenuta all'acqua.

**Grazie alla sua speciale composizione brevettata, il prodotto Home Comfort può essere installato direttamente sulla maggior parte dei pavimenti esistenti.**

#### PREPARAZIONE DEL SOTTOFONDO:

**Su pavimenti in legno e su piastrelle in ceramica:** i prodotti Home Comfort possono essere posati direttamente senza preparazione del sottofondo.

Non è necessario applicare composti livellanti (di finitura) neppure sui giunti aperti:

- Larghezza max 5 mm e profondità max 1 mm su piastrelle
- Larghezza max 3 mm su pavimenti in legno

**Su cemento:** i prodotti Home Comfort possono essere posati senza colla o con fissaggio semidefinitivo

senza preparazioni particolari delle superfici. Utilizzare un nastro biadesivo lungo i bordi dell'ambiente.

Le superfici in cemento grezzo devono essere trattate prima con un composto livellante.

#### INSTALLAZIONE:

**Posa libera (per superfici fino a 35 mq):** adoperare nastro biadesivo o velcrato lungo i bordi e lungo i giunti per realizzare giunzioni perfette e invisibili.

**Posa permanente:** adoperare colla acrilica (circa 250g/mq) e una spatola a dentellatura fine e saldare i giunti con saldatura a freddo.

## PULIZIA E CURA

**Pulizia iniziale:** prima di iniziare il programma di manutenzione regolare, è necessaria una pulizia iniziale del pavimento per rimuovere lo sporco accumulatosi durante la posa e altri lavori di muratura. Rimuovere i detriti, spazzare il pavimento ed eliminare lo sporco rimanente con un aspirapolvere. Lavare il pavimento con un panno umido, acqua fredda e un detergente neutro. Se necessario cambiare l'acqua e la soluzione detergente. Rimuovere lo sporco ostinato con una spugnetta non abrasiva.

**Manutenzione:** rimuovere lo sporco con una scopa o un aspirapolvere. Lavare il pavimento con un panno umido e acqua fredda.

**Pulizia:** la frequenza della manutenzione periodica dipende dall'entità del traffico e dal tipo di posa. Lavare il pavimento con un panno umido, acqua fredda e un detergente neutro.

**Decolorazione:** qualunque pavimento resiliente è soggetto a decolorazione se viene a contatto con sostanze contenenti pigmenti, ad esempio materiali bituminosi, mastiche, asfalto, petrolio, scarpe con suole in "gomma nera" o rotelle in gomma.

Vedere Indice numerico pagina 142