

# [303] Glue-down installation Creation 30-55-70

CONDIZIONI

SUBSTRATI

ACCESSORI

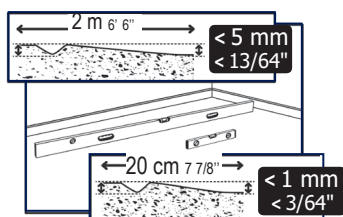
POSA

## CONDIZIONI DI POSA

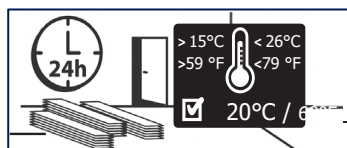
FINITURA DEL SUBSTRATO	Requisiti di planarità: < 5 mm / riga da 2 metri < 1 mm / riga da 20 cm	Substrato piano, pulito, stabile, asciutto e solido. Per i sottofondi: rispettare i requisiti obbligatori come da UNI 15515
MAGAZZINI	Almeno 24 ore prima della posa	Conservare il rivestimento per pavimenti nella stanza in cui deve essere posato.
TEMPERATURA DI POSA	+ 15°C < T < + 26°C	Idealmente 20°C.
LUCE SOLARE DIRETTA (ZONE ESPOSTE AL SOLE, AMPIE APERTURE VETRATE, LUCERNARI, SKYDOME, ECC.)	Temperatura fondo < 60°C	La posa è consentita purché la temperatura ambiente sia regolata. Per evitare che la temperatura del pavimento raggiunga valori eccessivi fino a 60 °C o superiori, la luce solare diretta sul pavimento deve essere oscurata da tende, persiane o altre protezioni adeguate. Altrimenti, mantenere in posizione il rivestimento per pavimenti con un adesivo adatto (consultare il produttore dell'adesivo).
PRIMO UTILIZZO	Traffico pedonale - 48 ore Installazione del mobile - 72 ore	In caso di riscaldamento a pavimento, attendere 7 giorni dalla posa prima di riavviare l'impianto.

## CONDIZIONI D'USO

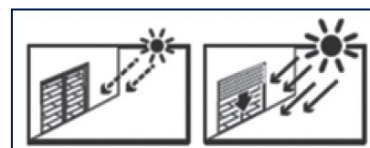
TEMPERATURA DI UTILIZZO	Gamma di temperatura accettabile dopo l'installazione: 20 °C	es. da +10°C a 30°C
CARICO STATICO	< 30 kg/cm² e < 200 kg/supporto	Evitare l'utilizzo di piedini in gomma. Utilizzare piedini piatti (non rastremati) senza decorazioni e idonei al PVC. Proteggere i piedi dei mobili con piedini.
SEDIE CON RUOTE	Ruote compatibili con PVC conformi a EN 12529	Raccomandazione: tappetino protettivo sotto le ruote.



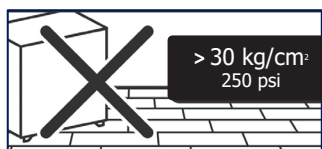
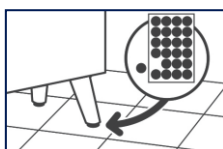
FINITURA DEL SUBSTRATO



STOCCAGGIO



LUCE SOLARE DIRETTA



CARICO STATICO



MANUTENZIONE

# [303] Glue-down installation Creation 30-55-70

CONDIZIONI

SUBSTRATI

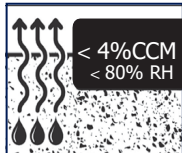
ACCESSORI

POSA

## SUBSTRATO

## CONDIZIONI

Per l'installazione di questa copertura per pavimenti

Pavimenti in calcestruzzo, calcestruzzo verniciato, composto correttivo, massetto a base di cemento, massetto a base di anidrite (solfato di calcio)	✓	Contenuto di umidità conforme agli standard rilevanti e alla normativa del paese di utilizzo e sempre < 4% (80%RH) per substrato a base di cemento e < 0,5% per un substrato a base di anidrite (si applica la normativa più rigorosa). Se necessario, preparare il supporto e applicare un composto lisciante per eliminare eventuali irregolarità.	
Piastrelle in ceramica	✓	Dopo l'applicazione di un composto lisciante.	
Rivestimenti per pavimenti PVC compatto incollato	✓	Dopo esame e riparazione, a seconda della condizione del rivestimento per pavimenti. Se più del 10% è in cattive condizioni, è necessaria una rimozione completa seguita dalla preparazione del nuovo substrato. Utilizzare un adesivo adatto ad applicazioni compatto/compatto (fare riferimento alle istruzioni dei produttori di adesivi)	
Rivestimenti per pavimenti in PVC su schiuma incollati	✗	Non consigliato.	
Rivestimento per pavimenti in tessuto (moquette)/pavimentazione in PVC con rovescio in tessuto	✗	Non consentito.	
Piastrelle in vinil-amianto	✗	Non consentito.	
Substrati acustici	!	Solo Gerflor Smart Fix 16 dB per Creation 30 Design e 55 Trend. Fare riferimento alle linee guida per la posa corrispondenti.	
Parquet incollato/pavimento laminato/parquet flottante o pannelli a base di legno	✗	Non consentito (rimozione completa).	
OSB	✗	Rimozione completa o tavole di rivestimento.	
Pavimento o pannelli a base di legno su travicelli o listelli	✓	Consentito.	
Parquet inchiodato su listelli con ventilazione sottostante	✗	Rimozione completa o tavole di rivestimento.	
Riscaldamento a pavimento reversibile con acqua	✓	Consentito. Il riscaldamento deve essere spento 48 ore prima della posa.	
Riscaldamento a pavimento con acqua circolante, temperatura max di 28°C	✓	Consentito. Il riscaldamento deve essere spento 48 ore prima della posa.	
Riscaldamento radiante elettrico a pavimento	✓	Consentito. Il riscaldamento deve essere spento 48 ore prima della posa.	

La preparazione del substrato deve essere conforme agli standard rilevanti correnti nel paese di utilizzo (in Italia UNI 11515).

Per qualsiasi informazione sulle proprietà e gli utilizzi del prodotto fare riferimento alla relativa scheda tecnica: [www.gerflor.com](http://www.gerflor.com).

# [303] Glue-down installation Creation 30-55-70

CONDIZIONI

SUBSTRATI

ACCESSORI

POSA

ATTREZZI	Cutter - Metro a nastro - Riga metallica- Pressa manuale - Rullo di spianatura 50 kg Tronchesi - Riferimento ROMUS: 93401 / JANSER: 237 530 000
ADESIVI PER AREE ESPOSTE A LUCE SOLARE DIRETTA	Fare riferimento alle raccomandazioni dei produttori di adesivi
SUBSTRATO ACUSTICO	Gerflor Smart Fix 16dB - Vedere le Linee guida per la posa [303A]
FINITURE	Skirting Design - Rif. : 6086 / Skirting Design - MDF - Rif. : 5947 - Vedere le Linee guida per la posa [504A] e [504B]. Soglia di porta: fare riferimento al catalogo Romus.

# [303] Glue-down installation Creation 30-55-70

CONDIZIONI

SUBSTRATI

ACCESSORI

POSA



Il rivestimento per pavimenti deve essere esaminato prima dell'installazione alla ricerca di difetti visibili. Il rivestimento deve appartenere allo stesso lotto di produzione. Se rilevati, comunicarli a GERFLOR e attenderne il parere prima di iniziare la posa.

## INCOLLAGGIO DEL SUBSTRATO

- Mescolare lame/piastrelle provenienti da confezioni diverse della stessa serie.
- Le lame/piastrelle devono essere orientate in direzione della luce o di transito.
- Le lame/piastrelle vengono installate con il metodo a incollaggio singolo utilizzando un adesivo adatto a piastrelle e lame in PVC consigliato dai produttori di adesivi e applicato con una spatola a dentatura fine (generalmente A2, specifiche TKB), secondo le indicazioni delle specifiche tecniche.
- Seguire attentamente le istruzioni del produttore dell'adesivo.
- A seconda del tipo e delle condizioni del substrato, il produttore dell'adesivo potrebbe consigliare l'utilizzo di un primer
- Rispettare scrupolosamente il tempo di incollaggio che dipende da temperatura, condizioni atmosferiche della stanza, porosità del substrato e copertura dell'adesivo utilizzato.
- Rimuovere man mano l'eventuale colla in eccesso.

	BOSTIK	MANG	SADER	CEGECOL	MAPEI	HB FULLER	UZIN	F BALL
COLLA ACRILICA PER LVT	STIX A800	TECHNIMANG	SADERTECH V8	CEGE 100 DUROCOL L	ULTRABOND ECO 4LVT	TEC™ 540	KE 66 KE 62	F 46
AREA CON ESPOSIZIONE DIRETTA ALLA LUCE DEL SOLE O IMPORTANTI VARIAZIONI DI TEMPERATURA AMPIE APERTURE VETRATE, LUCERNARI, SKYDOME, ECC.)	STIX P956*			SOL UR*	Adesilex G 20*	TEC™ 147*	KE68 Adesivo acrilico monocomponente	F 49 Adesivo acrilico ibrido (PSA-Pressure Sensitive Adhesive)

\*PU bicomponente

Per altri adesivi, fare riferimento ai produttori di adesivi.

# [303] Glue-down installation Creation 30-55-70

CONDIZIONI

SUBSTRATI

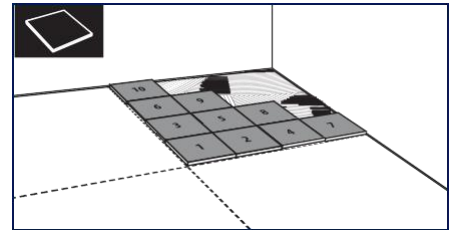
ACCESSORI

POSA

## POSA DI LAME/PIASTRELLE

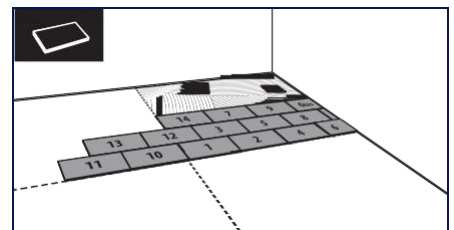
### • Per formato quadrato (MINERAL)

- Posare le piastrelle secondo uno schema a piramide seguendo le linee guida sul pavimento.
- Verificare l'uniformità dei giunti.
- Le piastrelle possono essere posate a 90° casualmente o nella stessa direzione



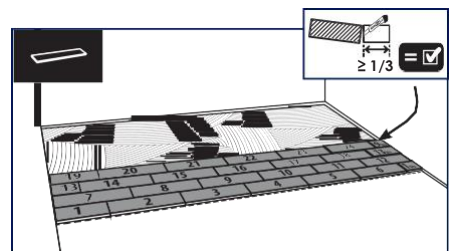
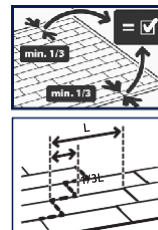
### • Per formato rettangolare

- Disporre le piastrelle rettangolari con sfasatura dei giunti (sfasatura di metà piastrella) lungo le linee guida sul pavimento
- Verificare l'uniformità dei giunti.



### • Per i formati di lame in legno

- Dividere la superficie di posa in due parti con una linea guida ad angolo retto rispetto alla soglia principale del locale.
- Posizionare la prima lama e proseguire seguendo le linee guida sfasando 1/3 di una lama da una fila alla successiva (vedere schema).



- Taglio periferico utilizzando il metodo del riporto.



### • Livellamento in due fasi:

- Manualmente, utilizzando una pressa
- Mediante rullo sull'intera superficie a posa completata.

