

Gerflor raccomanda di attenersi strettamente alle normative e agli standard locali per la posa dei prodotti.

N.B.: NON UTILIZZARE COLLE NEOPRENICHE A BASE SOLVENTE

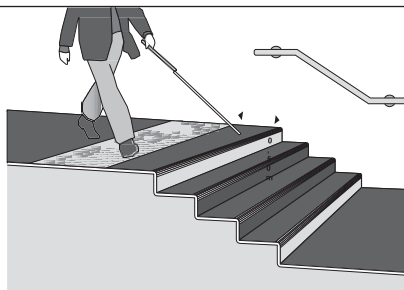
Prima di procedere alla posa del rivestimento, si consiglia di esaminarlo alla ricerca di eventuali difetti visibili. In caso di anomalie, comunicarle a GERFLOR e attendere un parere prima di iniziare la posa. Per un'uniformità ottimale tra scala e pavimento in piano, si raccomanda di usare un unico lotto di rivestimento.



Temperatura ambiente
Minima: 10 °C



Temperatura del supporto
Minima: 10 °C



INCOLLAGGIO DEI GRADINI PREFORMATI

Non utilizzare colle neopreniche a solvente per fissare i gradini.

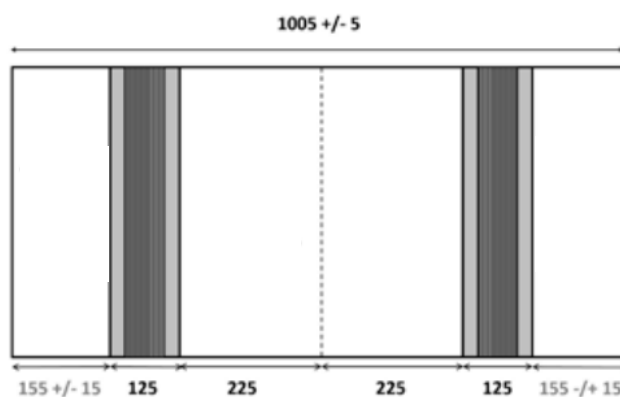
Si consiglia una **colla di contatto in fase acquosa**.

Il raggio di curvatura del paragrado deve essere di almeno 12 mm.

1. INTRODUZIONE

Questa pavimentazione è prodotta in rotoli da 100 cm, idonei per la copertura di due gradini di scala a chiocciola o rettilinea. Le finiture dell'angolo pedata/alzata possono essere realizzate in due modi:

- **Clip per gradino** (profilati di finitura a clip).
- **Saldatura a freddo**.



2. PREPARAZIONE

2.1 - SUPPORTO

Il substrato deve essere piatto, sano, liscio, pulito e asciutto. Il raggio di curvatura del paragrado deve essere di almeno 12 mm. Rifinire con cura la pedata e l'alzata del gradino con un composto rasante. Per l'alzata si raccomanda un rivestimento tixotropico, in quanto non cola.

2.2 - PARAGRADINI

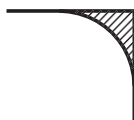
2.2.1 - Paragrado a becco di corvo

Rifinire con un riempitivo sotto la parte sporgente.



2.2.2 - Paragrado diritto

Lavorare l'angolo in varie passate in modo che assuma un raggio di curvatura di almeno 12 mm.



2.3 - PREPARAZIONE DEI GRADINI

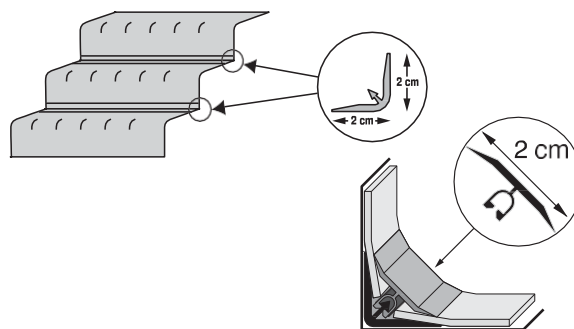
2.3.1 - Pedate e alzate

2.3.2 Se il substrato è assorbente, applicare un primer adatto
N.B. Non usare colle a base solvente

2.3.3 - Base del gradino

(in caso di posa con clip di finitura: rif. H 158)

- Incollare il basamento della clip all'angolo gradino/alzata.



■ 2.4 - POSA DEI GRADINI PREFORMATI

2.4.1 - Riferimento per il paragrafo:

Tracciare una linea lungo la mediana del paragrafo.

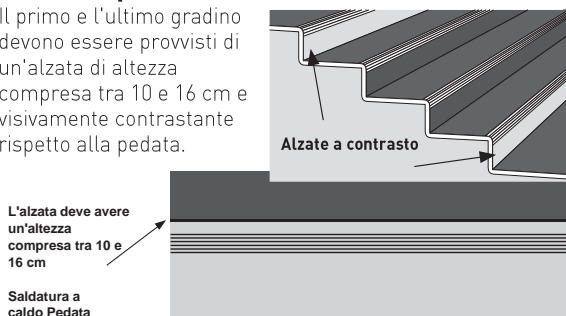
2.4.2- Preparazione dei gradini preformati

2.4.2.1- Taglio

- Il rivestimento per pedate e alzate, maggiorato di 5 cm rispetto alle loro dimensioni, deve essere tagliato longitudinalmente il giorno precedente la posa.

2.4.2.2- Preparare le alzate contrastate

Il primo e l'ultimo gradino devono essere provvisti di un'alzata di altezza compresa tra 10 e 16 cm e visivamente contrastante rispetto alla pedata.



Per questo scopo, Gerflor offre due diversi prodotti:

- Strisce riportate saldate con lo stesso prodotto, ma con un colore contrastante.
- Strisce adesive con colori contrastanti (vedere 5.2).

Strisce riportate saldate:

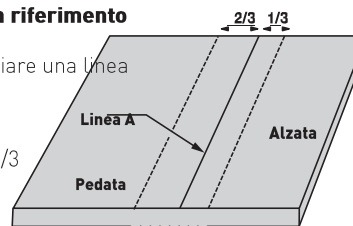
Predisporre quanto segue prima di applicarle.

- Prima della posa, tagliare l'alzata a un'altezza compresa tra 10 e 16 cm in modo da creare un **contrasto visivo** rispetto alla pedata.
- Ritagliare una porzione corrispondente di materiale di contrasto, utilizzando il ritaglio originale come sagoma.
- Saldare a caldo i due ritagli prima di posare il rivestimento e verificarne la planarità.

2.4.2.3- Tracciare un riferimento sul rivestimento

Con una matita, tracciare una linea

sulla parte posteriore del ritaglio del rivestimento lungo i 2/3 della distanza dalla sezione con la trama (vedere schema: linea A).



3. POSA DEI GRADINI PREFORMATI

■ 3.1 - INCOLLAGGIO

Gerflor sconsiglia l'utilizzo di colle neopreniche a solvente e raccomanda quello di colle a contatto in fase acquosa secondo le indicazioni riportate nella relativa scheda tecnica.

Procedere come segue: Una volta miscelata la colla, applicarla su entrambe le superfici (parte posteriore del rivestimento e gradino) con una spatola o un pennello.

Consumo: 150 g/m² per lato.

Se il supporto è assorbente, potrebbe essere necessario applicare 2 strati di colla.

Lasciare asciugare la colla finché non rimane attaccata alle dita (circa 5-10 minuti a seconda delle condizioni) prima di posare il rivestimento.

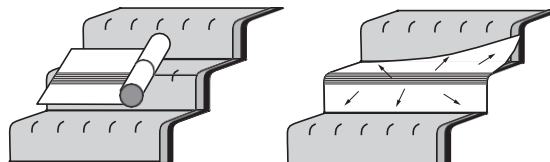
L'eventuale uso di biadesivo deve rispettare le indicazioni del produttore dell'adesivo.

■ 3.2 - POSA DEI GRADINI

- Iniziare la posa del rivestimento dalla parte inferiore della scala.
- Trascorso il tempo di attesa della colla, avvolgere il rivestimento, posizionarlo

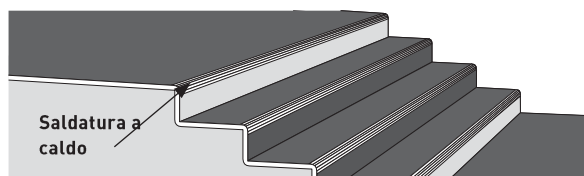
sul paragrafo, quindi srotolarlo assicurandosi che sia allineato ai riferimenti tracciati sul paragrafo: la linea lungo la mediana del paragrafo e la linea A sulla parte posteriore del ritaglio del rivestimento.

- Spianare con decisione il materiale nel seguente ordine:
 1. la trama della pedata, in senso longitudinale;
 2. la pedata, dal centro ai bordi;
 3. la parte arrotondata della trama, dal limite dell'alzata verso il basso;
 4. l'alzata, dal centro ai bordi.
- 5a. Clip per gradino: Tagliare il rivestimento negli angoli pedata/alzata sul basamento della clip, lasciando 2 mm su ciascun lato del perno.
- 5b. Saldatura a freddo: Tagliare il rivestimento negli angoli pedata/alzata.



4. RACCORDO CON IL PAVIMENTO IN PIANO

- Il taglio della pedata dei gradini superiori deve essere eseguito dove inizia la trama del paragrafo, per evitare differenze di colore con il materiale posato sulla pedata. Un lieve scarto di colore o lucentezza potrebbe rilevarsi tra pavimento in piano e gradino.
- Il raccordo tra paragrafo e pavimento in piano dovrà essere eseguito tramite saldatura a caldo con cordolo arrotondato CR40.

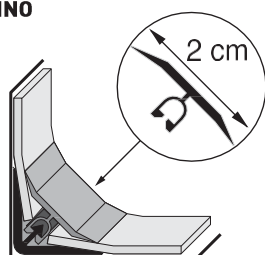


5. FINITURE

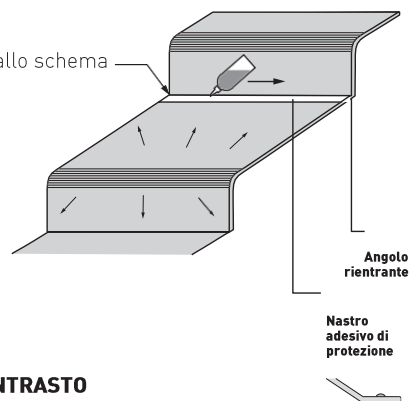
■ 5.1 - FONDO DEL GRADINO

5.1.1 - Clip per gradino

- Inserire il profilato a clip nel basamento esercitando pressione.



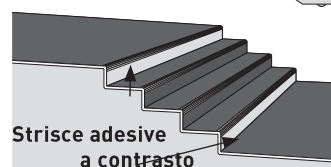
- Fare riferimento allo schema a fianco.



■ 5.2 - POSIZIONAMENTO SUI PARAGRADINI DELLA STRISCIA ADESIVA A CONTRASTO

- Pulire
- Rimuovere la pellicola di protezione
- Applicare la striscia adesiva sulla parte inferiore dell'alzata
- Rimuovere la parte in eccesso

PRODOTTI	DIMENSIONI	CODICE	RIFERIMENTO
ADH. RISER 10 CM X 10 ML	10 cm x 10 ml	058M	0001 bianco 0003 nero 0005 giallo

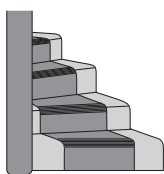


6. MESSA IN SERVIZIO

Da 12 a 24 ore dopo la posa, a seconda dell'incollaggio indicato (vedere la scheda tecnica della colla).

7. ALTRI TIPI DI SCALE

- Scale a chiocciola: creare un passaggio centrale.
- Scale in metallo con alzata (naso arrotondato). Striscia completamente, esponendo il metallo.



I gradini prefornati non possono essere utilizzati in questi tre casi:

- Scale con gradini concavi o convessi.
- Scale con paragrafini metallici e angoli affilati o senza alzata.
- Scale senza alzata.

Utilizzare un rivestimento per pavimenti in rotoli o piastrelle con un profilo di paragrafino riportato.

8. STRISCE DI SEGNALAZIONE

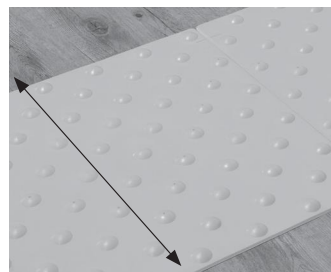
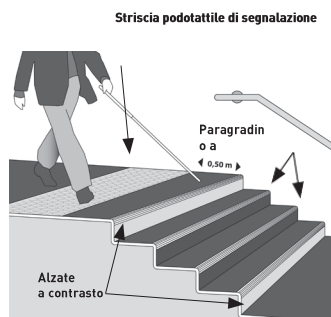
In cima alla scala, deve essere collocato a 0,50 m dal primo gradino un rivestimento che ne segnali la presenza tramite caratteristiche visive e tattili contrastanti.

■ 8.1 - STRISCIA PODOTATTILE AUTOADESIVA:

1. Sgrassare, se necessario.
2. Tracciare una linea a 50 cm di distanza dal paragrafino.
3. Posizionare la striscia podotattile adesiva allineandola al riferimento di 50 cm.
4. Livellare con un rullo da almeno 50 kg.

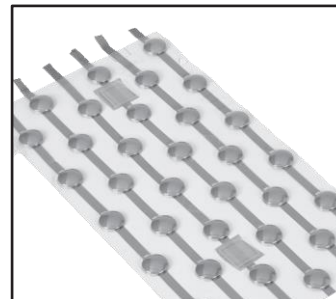
Dimensioni delle strisce: 1363 x 426 mm - 838 x 426 mm

PRODOTTI	DIMENSIONI	CODICE	RIFERIMENTO
ALERTILE 1363 x 426 - 4 UNITS	1363 x 426 mm	059A	0200 Light Grey 0300 Dark grey - 0400 Yellow
ALERTILE 838 x 426 - 10 UNITS	838 x 426 mm	059B	0200 Light Grey 0300 Dark grey - 0400 Yellow



■ 8.2 - CHIODI PODOTATTILI AUTOADESIVI - solo per locali classificati CEN 23 / 33 / 41 a esclusione di ambienti industriali e carichi rotanti:

1. Sgrassare, se necessario.
2. Tracciare una linea a 50 cm di distanza dal parapadino.
3. Rimuovere le strisce protettive adesive da chiodi e rettangoli.
4. Allineare il bordo delle piastre con i chiodi all'asse e applicare una pressione manuale sui rettangoli per garantire il corretto posizionamento dell'insieme.
5. Livellare con un rullo da almeno 50 kg o calpestare accuratamente piastre e chiodi per garantirne l'adesione al supporto.
6. Rimuovere le piastre.



NB: è possibile agganciare le piastre l'una all'altra per un allineamento più preciso dei chiodi.

Dimensioni delle strisce: un kit crea una piastra di lunghezza 1320 / spessore 400 mm, di 198 chiodi podotattili.

PRODOTTI	DIMENSIONI	CODICE	CODICE DI
EASYPLOT 6 plates of 33 studs	Diam 25 x height 5 mm	059C (color) 059D (alu)	0002 grigio 0003 nero 0100 alluminio

■ 8.3 - STRISCIA PODOTATTILE CON CHIODI A INCASSO:

1. Tagliare la pavimentazione.
2. Una volta posata la pavimentazione, tracciare sulla striscia podotattile da incassare un asse a 50 cm di distanza dal parapadino.
3. Ritagliare la sagoma della striscia.
4. Incollare il rivestimento.
5. Rimuovere la carta protettiva e incassare la striscia.
6. Livellare con un rullo da almeno 50 kg.
7. Smussare, saldare a caldo e rimuovere la parte in eccesso.

Dimensioni della striscia a incasso: LUNG.: 1363 / W: 426 mm or L: 838 / W: 426 mm

PRODOTTI	DIMENSIONI	CODICE	RIFERIMENTO
ALERTILE 1363 x 426 - 4 UNITS	1363 x 426 mm	059A	0200 Light Grey 0300 Dark grey - 0400 Yellow
ALERTILE 838 x 426 - 10 UNITS	838 x 426 mm	059B	0200 Light Grey 0300 Dark grey - 0400 Yellow