

# Scheda tecnica

## Profilo a L 3144

**Profilo a L preformato, in alluminio o acciaio inox, per chiusure lineari, p.es. con il Pavimento design 3055, Floortec 2K-Sentopur 570 o nel sistema resinoso per balconi**



### Campo d'impiego

Profilo a L in alluminio per realizzare chiusure calpestabili, pulite e lineari nella posa del Pavimento di design 3055 o di Floortec 2K-Sentopur 570, in particolare come chiusura sottile per bordi e spigoli a vista, o come raccordo armonioso in caso di transizione con altri tipi di pavimentazione.

Profilo a L in acciaio inox per chiusure pulite e lineari su balconi nel sistema resinoso per balconi.

### Caratteristiche

- Profilo a L preformato in due varianti
- In alluminio o acciaio inossidabile
- Punzonatura chiusa a doppia K con fori di montaggio
- Altezza del profilo adattata alla rispettiva applicazione
- Resistente agli agenti atmosferici
- Peso ridotto
- Facile da montare

### Descrizione del materiale

**Colore** Alluminio argento o acciaio inox

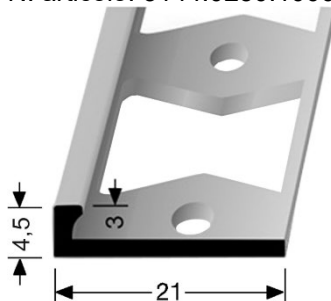
**Composizione** Alluminio o acciaio inox

**Lunghezza** 2,50 m

## Descrizione del materiale

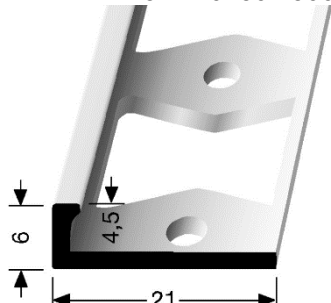
### Varianti/dimensioni

Profilo a L in alluminio da utilizzare con il Pavimento design 3055 e nel sistema con Floortec 2K-Sentopur 570  
N. articolo: 3144.0250.1000



Profilo a L in acciaio inox per sistemi resinosi per balconi con stuccatura di livellamento

N. articolo: 3144.0250.1500



**Confezione** 10 pezzi/confezione

## Lavorazione

### Montaggio

Applicare la Colla di montaggio Pattex 1551 sul retro del profilo utilizzando una pistola a pressione manuale. Posizionare il profilo su un supporto pulito, livellato e già primerizzato, quindi allinearla e fissarla. Rimuovere l'eccesso di colla lasciando i bordi e pulire le parti del profilo che resteranno a vista.

### Lavori di rivestimento con Pavimento di design 3055

L'installazione del Pavimento di design 3055 prevede l'applicazione dei profili in alluminio dopo la stuccatura con la Massa autolivellante per pavimenti. Proteggere la parte a vista del profilo, p.es. utilizzando il Nastro per mascheratura 3M Super, oro 244. Una volta asciutta la colla, stuccare il lembo del profilo e circa 10 cm dell'area di transizione con Briplast Durafill 1539.

Prima di procedere con l'applicazione del Pavimento di design 3055, levigare leggermente la zona stuccata, rimuovere la polvere e posare il Pavimento di design a filo fino alla staffa a vista del profilo.

L'altezza del profilo interno corrisponde esattamente al Pavimento di design, così da assicurare una posa complanare. È necessario evitare dislivelli tra il profilo e il Pavimento di design.

## Lavorazione

### Rivestimenti con Floortec 2K-Sentopur 570

Proteggere la parte a vista del profilo, p.es. utilizzando il Nastro per mascheratura 3M Super, oro 244. Una volta asciutta la colla, stuccare il lato del profilo e circa 10 cm dell'area di transizione con Briplast Durafill 1539.

Per il montaggio nel sistema di applicazione combinata con Floortec 2K-Sentopur 570, occorre rimuovere eventuali bave dalla superficie stuccata e applicare una mano di fondo con il Primer Universale LF 3084, diluito con acqua nel rapporto di 1:1.

Eseguire la stuccatura con la Massa autolivellante per pavimenti fino a circa la metà dell'altezza del profilo. Rimuovere la mascheratura dopo l'asciugatura e sostituirla. Dopo l'asciugatura si procede con il sistema di applicazione combinata con Floortec 2K-Sentopur 570 a filo fino alla parte superiore del profilo.

Nel sistema di applicazione combinata con Floortec 2K-Sentopur 570, la mascheratura va rimossa subito dopo aver strutturato la superficie.

### Sistema resinoso per balconi

L'altezza del profilo è dimensionata per un sistema di applicazione costituita da mano di fondo, stuccatura di livellamento e impermeabilizzazione/strato di usura.

Montare i profili in acciaio inox sul supporto precedentemente primerizzato con Floortec 2K-Basecon 825.

Una volta asciutta la colla, pretrattare il lembo montato del profilo con Floortec Pricon 831 per migliorarne l'adesione. Successivamente, rivestire il lembo del profilo e circa 10 cm dell'area di transizione alla superficie con una miscela di Floortec 2K-Basecon 825 e Sabbia al quarzo 1526 fine (rapporto di miscela circa 1:3). Una volta indurite le aree stuccate, eseguire una stuccatura di livellamento con Floortec 2K-Basecon 825 e Floortec Basecon Ad 826.

Dopo l'indurimento della stuccatura di compensazione o livellamento, procedere con il ciclo di rivestimento fino al bordo del profilo, utilizzando i prodotti specifici previsti dal sistema resinoso per balconi.

**Resa** Circa 1,0 m/metro

### Temperatura di applicazione

Non applicare se la temperatura dell'aria e della superficie da trattare sono inferiori a +5°C e superiori a +30°C.

## Immagazzinaggio

Conservare in modo appropriato, in luogo fresco e asciutto.

## Avvertenza

### Ulteriori indicazioni

Si prega di consultare le indicazioni riportate nelle schede tecniche dei prodotti utilizzati.

Questa scheda tecnica è basata su un intenso lavoro di sviluppo e un'esperienza pratica pluriennale. La traduzione corrisponde alla versione tedesca aggiornata in conformità alle leggi, normative, disposizioni e linee guida tedesche. Il contenuto non costituisce alcun rapporto contrattuale. Chi utilizza o acquista il prodotto non è esonerato dall'obbligo di verificare accuratamente e sotto la propria responsabilità l'idoneità dei nostri prodotti per lo scopo previsto. Si applicano, inoltre, le nostre Condizioni generali di contratto.

Alla pubblicazione di una nuova versione aggiornata della presente scheda tecnica le precedenti indicazioni perdono di validità. La versione attuale può essere scaricata da Internet.

Brillux Italia SRL  
Via Waltraud Gebert Deeg 12  
39100 Bolzano (BZ)  
ITALIA  
Tel. +39 0471 18324-00  
Fax +39 0471 18324-15  
[info@brillux.it](mailto:info@brillux.it)  
[www.brillux.it](http://www.brillux.it)