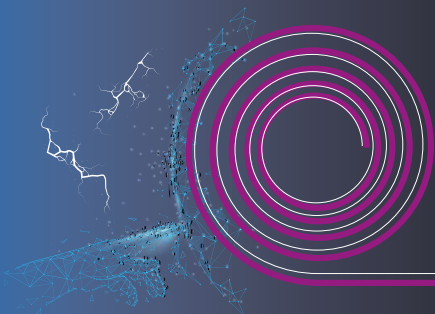


**FASSA LAMINA SYSTEM**



# **FASSAFLOOR LAMINA TEX**

Telo desolidarizzante antifrattura per ambienti interni ed esterni



**FASSA  
BORTOLO**

# FASSAFLOOR LAMINA TEX

Scopri di più



- Buona capacità di crack-bridging
- Aumenta la durabilità della piastrellatura su fondi problematici
- Installazione facile e veloce
- Ideale per interventi di ristrutturazione dato il basso spessore
- Evita di dover rispettare i giunti di frazionamento esistenti nel supporto
- Riduce le tensioni al taglio sul rivestimento aumentandone la durabilità
- Riduce il rischio di fessurazioni su piastrellature realizzate con lastre di grande formato
- Elevata resistenza agli alcali



## Telo desolidarizzante anti frattura per ambienti interni ed esterni

**FASSAFLOOR LAMINA TEX** è la nuova membrana desolidarizzante composta da due diversi strati di tessuto non tessuto: lo strato inferiore in polipropilene è particolarmente resistente alle sollecitazioni per garantire una corretta desolidarizzazione dal supporto, mentre lo strato superiore, in polipropilene e poliestere, consente una migliore adesione con il collante impiegato per la posa delle piastrelle.

**FASSAFLOOR LAMINA TEX** è utilizzata per disaccoppiare e ridurre la tensione tra rivestimenti finiti (piastrelle e lastre in ceramica, pietra naturale) ed il sottofondo, in ambienti interni ed esterni, anche in presenza di sistemi di riscaldamento a pavimento.

**FASSAFLOOR LAMINA TEX** è particolarmente indicata in tutte quelle situazioni dove l'integrità del rivestimento può essere a rischio a seguito di tensioni nel supporto che agiscono in modo parallelo alla pavimentazione (tensioni di taglio).

È **ideale negli interventi in sovrapposizione** dove per la differenza di formato non c'è corrispondenza tra i giunti presenti nel supporto ed il giunto di dilatazione sul nuovo rivestimento.

Inoltre, possiede una buona **capacità di far ponte sulle fessure**, permettendo così l'incollaggio su fondi eterogenei, non completamente stagionati o con microfessurazioni.

Il prodotto può essere applicato su sottofondi portanti come ad esempio pavimenti in calcestruzzo, massetti in cemento oppure in anidrite, pavimentazioni esistenti con rivestimenti in ceramica, marmo, parquet, legno, ben ancorati al fondo.

Può essere utilizzato anche per la desolidarizzazione di pavimenti realizzati su pannelli in fibro-gesso, previa applicazione di PRIMER DG 74, o fibro-cemento.



# CICLO PER LA POSA DI FASSAFLOOR LAMINA TEX



1 Supporto

2 **PRIMERTEK 101**  
Promotore di adesione

3 **AT 99 MAXYFLEX**  
Adesivo

4 **FASSAFLOOR LAMINA TEX**

5 Piastrella

6 Sigillante cementizio per fughe  
della linea **FASSAFILL**  
o **FASSAFILL EPOXY**

7 **FASSASIL NTR PLUS**





# FASSAFLOOR LAMINA TEX

un prodotto con tanti vantaggi



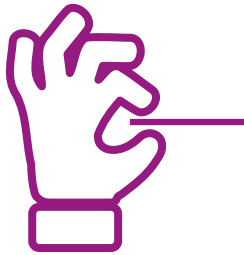
## FACILITÀ DI INSTALLAZIONE

Grazie alla facilità di installazione di FASSAFLOOR LAMINA TEX, è possibile ottenere risparmi in termini di tempo di posa e consumo di adesivo rispetto ad altre membrane desolidarizzanti sul mercato.



## VELOCITÀ DI REALIZZAZIONE

L'impiego di FASSAFLOOR LAMINA TEX permette la posa in sovrapposizione su fondi problematici evitandone la demolizione; ciò consente di ridurre notevolmente i tempi di realizzazione della nuova pavimentazione.



### **SPESSORE SOTTILE E MANEGGEVOLEZZA**

Il ridotto spessore di FASSAFLOOR LAMINA TEX la rende una membrana perfetta nel campo delle ristrutturazioni dove una bassa altezza di installazione resta un requisito fondamentale.



### **ASSORBIMENTO DEI MOVIMENTI**

La membrana assorbe i movimenti orizzontali del supporto (dovuti a differenze termiche, essiccazioni, ritiro, e simili) ed evita la trasmissione delle fessurazioni del supporto lesionato alla pavimentazione; ciò permette la posa su fondi critici ed in sovrapposizione senza dover rispettare i giunti di frazionamento/dilatazione presenti (in accordo con le norme UNI 11493-1 e UNI 11714-1).





---

**FASSA S.r.l.**

Via Lazzaris, 3 - 31027 Spresiano (TV) - Italy  
tel. +39 0422 7222 - fax +39 0422 887509  
www.fassabortolo.com - fassa@fassabortolo.com

