

Referenza Grancia

Risanamento terrazzo con sistema termoisolante Triflex BIS.



Pianificato, aiutato, risolto. Tutto insieme. Il sistema di integrazione **Triflex BIS** protegge dalla penetrazione di freddo e umidità. In combinazione con il sistema d'impermeabilizzazione **Triflex BTS-P** costituisce una soluzione valida ed economica che consente di prevenire i ponti termici e la formazione di muffa negli ambienti interni. L'efficace sistema termoisolante per balconi non solo migliora il clima abitativo ma incide anche positivamente sui costi di riscaldamento.

Il sistema termoisolante per balconi **Triflex BIS** necessita infatti di uno spessore dello strato minimo, con l'enorme vantaggio di poter beneficiare per l'isolamento termico di quasi tutta l'altezza di costruzione disponibile. Uno strato di compensazione per la distribuzione del carico viene applicato sull'isolamento per assicurare la resistenza meccanica.

Il sistema **Triflex BIS** è la soluzione completa alle sfide che si presentano nei lavori di risanamento di balconi e terrazze.

I VOSTRI VANTAGGI CON TRIFLEX BIS

- Eliminazione dei ponti termici
- Altezza di installazione ridotta
- Peso contenuto, non influisce negativamente sulla statica
- Isolamento e impermeabilizzazione, tutto in un unico sistema
- Protezione durevole del supporto edilizio
- Strato di usura progettato per essere esteticamente gradevole

Sintesi dei requisiti per l'intervento di risanamento:

- Creazione di un sistema di isolamento
- Ingombro in altezza limitato
- Protezione sicura contro l'umidità
- Lunga durata
- Realizzazione pavimento pronto all'uso



Le fasi del risanamento in dettaglio:

1. Posa barriera vapore
2. Posa e incollaggio isolamento termico in pendenza
3. Taglio + incollaggio lastre **Triflex fibrocemento e legno**
4. Applicazione **Triflex Cryl Primer 276**
5. Riempimento fughe e giunti con **Triflex Spachtel**
6. Impermeabilizzazione dettagli + collegamenti parete con **Triflex ProDetail**
7. Impermeabilizzazione superficie con **Triflex ProTerra** rinforzato con tessuto
8. Posa strato di usura **Triflex ProFloor RS 2K**
9. Sigillatura con **Triflex Finish 205** colore RAL 7040 e spargimento di **Micro Chips**



„SIAMO FELICI DEL RISULTATO OTTENUTO CON IL SISTEMA TRIFLEX BIS:
ABBIAMO RISOLTO TUTTE LE PROBLEMATICHE,
A COMPLETA SODDISFAZIONE NOSTRA E DEL COMMITTENTE.“

Giancarlo Pontiggia, Tresoldi SA



Dettagli del Progetto

Progetto	Residenza Berina - Grancia
Investitore e progettista	Trafiduc SA - Arch. A. Bassi
Eseguito da	Tresoldi Lattonieri SA - 6964 Davesco-Soragno
Superficie	Triflex BIS - 15 m ²
Sottofondo	Cemento
Impermeabilizzazione	Triflex BTS-P / Triflex Micro Chips
Fine del lavoro	Giugno 2024

Svizzera

Triflex GmbH
Industriestrasse 18
6252 Dagmersellen
Fon +41 62 842 98 22
swiss@triflex.swiss
www.triflex.swiss

