



CATALOGO 2023/2024

Soluzioni Speciali

Soluzioni speciali





Soluzioni per facciate

Le nostre soluzioni speciali consentono la realizzazione di facciate dalle molteplici caratteristiche tecniche ed estetiche.

L'impiego di elementi prefabbricati, l'orientamento verso l'assemblaggio off-site e la continua ricerca, sono la nostra proposta verso il mondo dell'architettura e del design.



VERSATILITÀ

Applicazioni per ogni esigenza



DESIGN

Infinite possibilità di scelta



SARTORIALITÀ

Sviluppo di soluzioni personalizzate

**Pannelli isolanti
per facciate**



**Nuove soluzioni
per facciate**



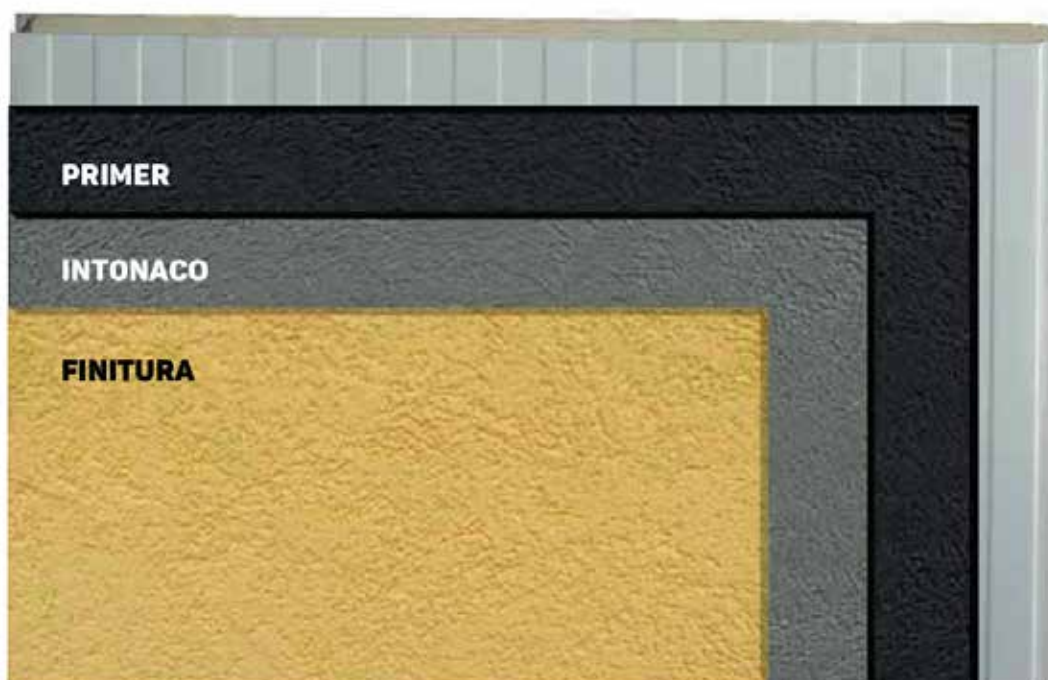
**Soluzioni per
facciate ventilate**



Finto Cappotto

Il nostro Finto Cappotto differisce dal classico sistema per pareti tradizionali grazie alla presenza di un pannello sandwich a doppio rivestimento metallico ricoperto da diversi materiali. In questo modo si nasconde la presenza del pannello sandwich, imitando la resa estetica delle classiche pareti intonacate.

Si può applicare a qualsiasi tipologia di intervento, dalle nuove costruzioni commerciali e industriali ai fabbricati residenziali. Il nostro Finto Cappotto rappresenta inoltre una valida soluzione per ristrutturazioni o risanamenti di costruzioni esistenti.



PRIMER Primer ottenuto dalla miscelazione di resine sintetiche, bitumi speciali e filler al quarzo. La pasta ottenuta, una volta essiccata, è caratterizzata da ottima elasticità, adesione al supporto ed impermeabilità.

INTONACO Intonaco premiscelato a base di calce, cemento, inerti selezionati e additivi che conferiscono elevata lavorabilità e traspirabilità. Una applicazione del prodotto in maniera omogenea ed uniforme è la prerogativa per la realizzazione di una finitura qualitativa.

FINITURA Rivestimento decorativo pronto all'uso a base di resine sintetiche in emulsione acquosa, ossidi colorati, inerti di quarzo pregiati e selezionati e additivi che migliorano la lavorabilità del prodotto. L'adozione di pigmenti resistenti alla luce e agli alcali assicura stabilità della tinta anche in caso di particolare esposizione alle intemperie e alle radiazioni solari. Il rivestimento è caratterizzato inoltre da elevata elasticità e adesione ai supporti.

