



Copertura piana | Hotel Miramare, Castellammare Di Stabia (Na)

## Progress Profiles: soluzioni per proteggere le coperture dall'acqua

Prodeso di Progress Profiles è una membrana impermeabilizzante e desolidarizzante per l'impermeabilizzazione del sottofondo che riduce drasticamente i tempi di cantiere e distribuisce in modo omogeneo il carico. Proterrace Drain Fdp è un profilo perimetrale in alluminio colorato a polvere studiato per proteggere i bordi delle piastrelle posate su terrazzi e balconi e per garantire un corretto deflusso delle acque.

**Nell'elegante Hotel Miramare che si affaccia sul golfo di Napoli a Castellammare di Stabia è stata ristrutturata la pavimentazione della copertura piana di 400 mq sul tetto.** Qui il massetto era provvisto di giunti di frazionamento, riprese di getto e tagli necessari all'inserimento dei tubi corrugati all'interno dei quali sono stati fatti passare i cavi elettrici dei faretto a filo pavimento.



Vista della copertura piana dell'Hotel Miramare che si affaccia sul golfo di Napoli e Castellammare di Stabia.



L'unica soluzione per una nuova posa, dunque, era incollare la membrana **Prodeso di Progress Profiles** sul massetto con adesivo classe **C2TE**. Sopra la membrana sono state poi incollate **lastre in kerlite da 1x3 m con fuga da 5 mm**.

Ogni 3x3 m, con silicone, sono stati realizzati i giunti dello stesso colore dello stucco cementizio. Mentre sul fronte aperto il massetto è stato protetto con **Prot Terrace Drain FDP** bianco raccordato alla guaina Prodeso con **Proband 150**.



La membrana Prodeso sul massetto con adesivo classe C2TE e la protezione Prot Terrace Drain FDP bianco raccordato alla guaina Prodeso con Proband 150.



**Proterrace Drain FDP** è un profilo perimetrale in alluminio colorato a polvere studiato per proteggere i bordi delle piastrelle posate su terrazzi e balconi e per garantire un corretto deflusso delle acque.

Il profilo è munito di **un'aletta di ancoraggio traforata, che ne garantisce una perfetta presa con il supporto** e di una parte verticale che consente il deflusso delle acque meteoriche e, allo stesso tempo, copre il bordo della pavimentazione. Inoltre, il profilo è dotato di **fori ad asola per l'evacuazione di eventuale acqua filtrata sotto piastrella.**



*Prodes assicura l'impermeabilizzazione del sottofondo anche in caso di sovrapposizione, su supporti fessurati e non perfettamente stagionati perché permette lo sfogo delle tensioni di vapore.*





## Dennis Bordin | Presidente Progress Profiles

«La nostra crescita non va misurata solo con strumenti quantitativi, va riconosciuto a tutto il team, dalla direzione ai dipendenti, dai collaboratori ai magazzinieri, un grande merito: **sapersi innovare ogni giorno per rispondere alle esigenze del mercato, condividendo i nostri valori e impegnandosi a soddisfare al meglio la clientela.**

Per esempio, sono molto orgoglioso di uno dei nostri ultimi investimenti in innovazione tecnologica: uno speciale macchinario che consente di riprodurre le numerose nuance del legno e di personalizzare le finiture all'infinito. Al mondo ne esistono pochi esemplari. Investire e creare occupazione in Italia in questi anni non è certamente facile, di solito le aziende preferiscono aprire stabilimenti all'estero; noi continuiamo a produrre in Veneto, ad Asolo, perché crediamo ancora nelle potenzialità del nostro paese e perché vogliamo promuovere il vero Made in Italy, connubio perfetto di design, ricerca tecnologica e qualità dei materiali impiegati, e tutto questo è valore aggiunto».



**Dennis Bordin | Presidente Progress Profiles.**

## Nuove sedi estere

Forte di oltre 30 anni di attività, il brand Progress Profiles è riconosciuto a livello mondiale e raggiunge oltre 60 paesi, offrendo una gamma di 13mila articoli. Tuttavia, sebbene il mercato estero registri una significativa quota del 34% di fatturato, consolidato dall'apertura di sedi a Melbourne, Dubai e Randolph, nel New Jersey, il cuore pulsante rimane in Italia. È dal nostro paese infatti che parte la ricerca e l'innovazione che esporta le soluzioni Made In Italy nel mondo.

## Chi ha fatto Cosa

**Progettista:** geom. Pasquale D'Amore

**Impresa e rivenditore:** **Edil Sidam**