

Le soluzioni Progress Profiles per la ristrutturazione di Palazzo Corelli

Progress Profiles

A Imola (BO) si è svolta la **ristrutturazione dei 1.500 mq esterni di Palazzo Corelli**, uno dei cantieri più grandi aperti nella città romagnola con il Superbonus 110%. L'impresa edile CRESIGI, che si è occupata dei lavori, ha scelto per questa realizzazione la **professionalità e la qualità delle soluzioni Progress Profiles**.



Predisporre gli spazi esterni dei palazzi condominiali in maniera ottimale rappresenta una **tutela contro i possibili danni causati dalle variazioni di temperatura, dalle intemperie e dall'umidità**.

Queste problematiche, se non arginate, rischiano infatti di **provocare infiltrazioni e problemi al massetto**, con una conseguente rottura delle pavimentazioni.

Per questo, per l'importante cantiere di Palazzo Corelli si è scelto di fare affidamento su **PRODESO MEMBRANE**, l'innovativa membrana di Progress Profiles. La soluzione, brevettata, permette la **desolidarizzazione tra sottofondo e piastrella**, riducendo significativamente rotture e crepe. Inoltre, assicura lo **sfogo delle tensioni di vapore** anche nel caso di sovrapposizione su supporti fessurati e non perfettamente stagionati.

Distribuendo il carico in modo omogeneo, PRODESO MEMBRANE consente infine di lavorare senza interruzioni dalla posa della membrana a quella della pavimentazione, contribuendo così a **ridurre drasticamente i tempi di cantiere**.

A completamento della posa, unitamente alla membrana, sono stati impiegati **PROBAND 150**, nastro impermeabile in polietilene rivestito in polipropilene, e **PROBAND KOLL**, adesivo monocomponente igroindurente. Il primo è progettato per **unire i teli adiacenti della membrana** e garantirne l'aderenza, il secondo invece **assicura la sigillatura del nastro**. La combinazione dei due prodotti permette di ottenere una **tenuta perfetta e un'eccellente resistenza alle infiltrazioni**, contribuendo a creare un ambiente salubre.

La **qualità e semplicità d'uso delle soluzioni Progress Profiles** hanno reso l'esterno di Palazzo Corelli resistente agli agenti atmosferici e sicuro.

Testata: infobuild.it

Data: 4 settembre 2024