

Impermeabilizzazione elastica poliuretanica monolitica idonea per ambienti scarsamente ventilati

LV138_SA_IT_R1-0520

SCHEDA APPLICATIVA

Impermeabilizzazione elastica poliuretanica monolitica idonea per ambienti scarsamente ventilati sia su supporti in cls, su supporti già piastrellati o in presenza di guaine bituminose mediante le seguenti fasi applicative:

spruzzo di una seconda mano di **Kimicover 701P** rispettando un consumo non inferiore a 1-1,5 kg/m².

1. predisposizione del supporto;
2. impermeabilizzazione;

1) PREDISPOSIZIONE DEL SUPPORTO

Far riferimento alla Scheda Applicativa

“Predisposizione di supporti da impermeabilizzare”

(**LV80**) per gli aspetti relativi a pulizia del supporto; controlli preliminari; preparazione della superficie e controllo e ripristino di giunti e pozzetti.

In corrispondenza dei giunti, procedere al posizionamento del supporto in polietilene a cellule chiuse **Ethafoam** quale fondogiunto (nel caso di giunti di larghezza superiore a 5 mm) e posa del sigillante poliuretanico **Tecnoseal 130**.

In caso di massetti o posa su piastrelle smaltate, stesura a pennello o rullo di **Kimicover FIX MV** rispettando i consumi previsti da Scheda Tecnica, senza coprire il sigillante precedentemente posizionato.

Applicazione di **Kimicover JOINT** e di **Kimicover JOINT P**, in corrispondenza di giunti, risvolti e scarichi.

In caso di supporti regolari e perfettamente planari, **Kimicover 701P** si può applicare senza rete di armatura, altrimenti dove il prodotto potrebbe risultare applicato in spessori non uniformi, impiegare la rete **Kimitech 120** o in alternativa **Kimitech TNT**, impregnata nel primo strato di prodotto finché fresco.

Per locali rinforzi in corrispondenza di aree soggette ad elevati movimenti, in corrispondenza di giunti, raccordi, e fessure impiegare la rete **Kimitech 120** o in alternativa **Kimitech TNT**, impregnata nel primo strato di prodotto finché fresco.

2) IMPERMEABILIZZAZIONE

Preparato il supporto, procedere con l'applicazione a pennello o rullo o spruzzo di **Kimicover 701P** con un consumo di circa 1-1,5 kg/m².

A distanza di 12 ore, applicazione con pennello, rullo o