

# Impermeabilizzanti: missione compiuta

*Oltre un secolo di know-how messo al servizio di una missione aziendale precisa: fornire soluzioni universali in grado di risolvere ogni problematica di impermeabilizzazione. Le risposte dal cantiere? Danno ragione a Program.*

▶ Cristian Parravicini



## L'Azienda

In un settore come quello delle impermeabilizzazioni, contraddistinto da una grande eterogeneità di richieste ed esigenze, risulta sempre più difficile trovare una soluzione impermeabilizzante efficace ed efficiente, tanto più quando si parla dell'universo cantiere. L'ampio fronte dell'offerta non riesce infatti ad imporsi come una soluzione universale, un compromesso tra un risultato sufficiente e un ragionevole costo, specialmente laddove la scelta della migliore soluzione impermeabilizzante è fondamentale. Ogni cantiere si caratterizza per una propria tipicità, che va poi ad influire sulla scelta del sistema im-





permeabilizzante. E' su questi presupposti che si sviluppa la storia di Program, azienda specializzata nella realizzazione di prodotti chimici per l'edilizia che dai primi del Novecento è impegnata nella ricerca di soluzioni pratiche, innovative ed efficaci per gli operatori del mercato edilizio.

Un'evoluzione aziendale rivoluzionata negli anni '70 con il lancio del brand Icobit, storicamente un punto di riferimento nei processi di miglioramento della qualità delle impermeabilizzazioni, del trattamento di manufatti contenenti fibre di amianto e delle pavimentazioni industriali. E' da questo know-how che nasce il sistema Impermeabilizzante Icooper, ad oggi un punto di riferimento fra le membrane elastomeriche in emulsione acquosa.



## Il prodotto

Il sistema Icooper è una membrana continua, senza giunti e sovrapposizioni, sviluppata per l'impermeabilizzazione in interventi di ripristino e su manufatti nuovi.

Si tratta di un materiale ecologico - senza sostanze nocive per l'uomo o dannose per l'ambiente - stabile e durevole nel tempo, in grado perciò di annullare gli interventi di manutenzione ordinaria. La

case-history di Icooper dimostra infatti come cantieri datati 1984 siano ancora in perfetto esercizio. Disponibile in diverse colorazioni, la soluzione Program non richiede particolare protezione ai raggi solari. La posa risulta facile, veloce e sicura: sono infatti necessari solo dei semplici strumenti come pennello, rullo, spatola e compressore airless. Dal punto di vista delle caratteristiche tecniche, Icooper presenta un allungamento a rottura del 400% (50% nella versione fibrinforzata Icooper hp), dimostrandosi resistente, grazie a valori di trazione pari a 2 Kg/cm<sup>2</sup> (20,4



## Per la rivendita

- . Manualistica
- . Supporto tecnico
- . ??????????
- . ??????????

Kg/cm<sup>2</sup> nella versione fibrinforzata Icooper hp), quindi adatto ad impermeabilizzare supporti cementizi, metallici, lignei e piastrellati. Ovviamente la caratteristica principale che lo contraddistingue è soprattutto la resistenza all'effetto piscina che micro e macroscopicamente si verifica in copertura o nei muri controterra cui manca (o è mal eseguito) il drenaggio, in canali di gronda che s'intasano facilmente o terrazze senza pendenze. ■