

Ponte d'aggancio ad alte prestazioni
per superfici edili da rivestire



ICN s.r.l.

Via 5° Stradone - Sandalo di Levante - 00048 Nettuno (RM)

Tel (+39) 06.981941677 - Fax (+39) 06.9819518

www.naici.it - icn@naici.it



SuperFix

Il grip ottimale per vecchie superfici da rivestire

SuperFix



Superfix! Dalla linea ecologica Naici un efficace ponte d'aggancio ad alte prestazioni per superfici edili da rivestire. Il prodotto, a base di resine all'acqua, offre un'eccezionale ponte di adesione per la sovrapplicazione di impasti cementizi su qualsiasi supporto edile.



Il prodotto ha una formulazione ecologica, a base di resine all'acqua, in grado di realizzare un eccezionale ponte di adesione, per la sovrapposizione di impasti cementizi quali adesivi, intonaci o rasanti, anche a base di calce o gesso, su qualsiasi supporto edile (calcestruzzo, intonaco, piastrelle, laterizi, mattoni, gesso e cartongesso, pietre, metallo, vetro, pannelli isolanti, etc.). Superfix garantisce, una straordinaria aderenza al rivestimento da applicare a supporti interni o esterni. La sua applicazione dura nel tempo, anche dopo alcuni mesi dal trattamento, quindi non necessariamente il lavoro di rivestimento deve essere fatto subito. Viene usato come promotore di adesione prima dell'applicazione di impasti cementizi per rasature o rivestimenti a spessore fino a 2 centimetri.

Queste alcune delle fasi di applicazione su maioliche di un bagno da ristrutturare:



Superfix è pronto all'uso pertanto dopo aver rimosso eventuali zone distaccate sulla superficie da trattare, o aver pulito eventuale polverosità, si può procedere con l'applicazione del prodotto direttamente sulla superficie.



Il prodotto va applicato in maniera omogenea in un'unica mano mediante pennello, rullo o spruzzo.



Superfix ad asciugatura avvenuta crea il supporto ideale per la sovrapposizione dei successivi materiali cementizi.



Questi possono essere applicati direttamente, con la possibilità di realizzare alti rivestimenti (fino a 2 cm di spessore) oppure rasature, ad esempio utilizzando **NAI CM RASANTE ULTRA**.



Si potrà così procedere alla nuova verniciatura.

Immagine del bagno dopo il rifacimento.

