

RASATURA TRASPIRANTE

Il ciclo di rasatura armata traspirante IDA è consigliato su supporti minerali, traspiranti, su intonaci a base calce e calce idraulica naturale, su Gasbeton, Ytong e su pannelli di legno-cemento tipo Isotex. Il rasante utilizzato (CALCE RC-08) formulato a base di calce idraulica naturale e completamente VOC free, oltre alle caratteristiche di resistenza meccanica ed elasticità, possiede ottima traspirabilità e permeabilità al vapore acqueo. Per questi motivi il ciclo può essere utilizzato in ambito ristrutturazione, nei centri storici e in zone soggette a vincoli ambientali o paesaggistici. Sul supporto viene applicato un doppio strato di rasante traspirante e viene interposta una rete in fibra di vetro indemagliabile, atta a contrastare le dilatazioni causate dagli stress termici a cui è sottoposta la facciata. Il ciclo prevede l'utilizzo di finitura silossanica ad effetto liscio (pittura) o rigato (rivestimento in pasta). Il ciclo è risolutivo, definitivo e permanente e permette di mantenere il corretto grado di traspirabilità del supporto, garantendone al contempo la protezione dagli agenti meteorologici ed aggressivi.

CONSOLIDANTE 1 ACRIL-WATER SIL



1_Su supporto idoneo, stendere a rullo/pennello una mano di ACRIL-WATER SIL (consolidante protettivo idrorepellente in emulsione acquosa);

2_mediante spatola dentata da 8-10 mm stendere sul supporto una mano uniforme di CALCE RC-08 (rasante microfibrato traspirante a base di calce idraulica naturale), stendere verticalmente IDATHERM RETE 160 (rete in fibra di vetro certificata ETA 004) sovrapponendola sui giunti per lamento 10 cm e incorporarla nel rasante sottostante. Lasciare asciugare;

3_stendere una seconda mano di CALCE RC-08 mediante spatola metallica liscia e lasciare filmare il rasante;

4_applicare a rullo/pennello una mano di TOPSILOXAN PRIMER bianco o in tinta, lasciare filmare;

5.1_stendere a rullo/pennello due mani di TOPSILOXAN-P (pittura silossanica protettiva traspirante);

5.2_in alternativa alla pittura (voce 5.1), applicare TOPSILOXAN rivestimento in pasta colorato pronto all'uso, silossanico effetto rustico, mediante spatola metallica e lavorare con talocchia di plastica.

RASANTE 2 CALCE RC-08 RETE 3 IDATHERM RETE 160



PRIMER 4 TOPSILOXAN PRIMER

PITTURA 5.1 TOPSILOXAN-P

ALTERNATIVA RIVESTIMENTO 5.2 TOPSILOXAN

