



WELL RASOBOND

RASANTE E COLLANTE PER ISOLAMENTI TERMICI

CE approved – EN 998-1

DESCRIZIONE

WELL RASOBOND è un prodotto in polvere monocomponente minerale basato su cementi, silici reattive, aggregati selezionati e additivazioni polimeriche. Miscelato con acqua forma un collante di facile applicazione su tutti i tipi di supporti e pannelli isolanti come polistirolo, sughero, lana di roccia, Aerogel ecc. Può essere utilizzato come rasante su WELL REP WALL o come rasante generico consentendo di adeguare superfici nuove e vecchie prima della finitura con pitture lisce.

VANTAGGI

- Facile e veloce applicazione.
- Possibilità di posa su qualsiasi supporto.
- Traspirante ed impermeabile.
- Polimero modificato; si impasta con sola acqua.
- Valori meccanici in linea con gli intonaci.
- Non necessita l'utilizzo di primer.
- Non contiene solventi, non è infiammabile.

INDICAZIONI D'IMPIEGO

Nel caso di applicazione su supporto polveroso e friabile, rimuovere le parti incoerenti con spatola, spazzola a secco o con acqua in pressione; eliminare eventuali tracce di oli e grassi. Bagnare adeguatamente ed omogeneamente il supporto con acqua prima dell'applicazione su supporti porosi. In questo caso prevedere l'utilizzo del primer come WELL PRIMER S o WELL PRIMER W (vedere schede tecniche relative).

Non bagnare quando il prodotto viene utilizzando come rasatura su pannelli termoisolanti.

Miscelare **WELL RASOBOND** con acqua nelle proporzioni di 5-6 litri per sacco da 25 kg fino ad impasto perfettamente omogeneo. Si consiglia la miscelazione con trapano a frusta o con miscelatori ad alta efficienza. Attendere qualche minuto e rimescolare per circa 30 secondi prima dell'applicazione, per permettere la completa dispersione del polimero contenuto.

METODO D'USO

Posa di sistemi termici

Applicare **WELL RASOBOND** a punti sul pannello o a cordonatura perimetrale con punti centrali e applicare il pannello al supporto; non muovere i pannelli. Il giorno successivo o quando il collante ha finito la presa, fissare i pannelli con idonei chiodi in plastica. Nel caso si utilizzino pannelli in Aerogel, contattare il nostro servizio tecnico.

Posa di rasatura armata su sistemi termici o su facciate:

Successivamente al posizionamento dei pannelli, o dopo idonea preparazione della facciata, applicare una mano a spatola di **WELL RASOBOND** e posare immediatamente la rete di armatura sovrapponendo i bordi di almeno 10 cm; il giorno successivo annegare la rete con **WELL RASOBOND** e lisciare. Trascorse 24 ore o comunque dopo 1 settimana mano a finire, con una passata a spatola di COVER CRYL, EUROSIL, COVER FLEX O WELL RASOFLEX, previo posa di mano di fondo con COVER GRUND IDROFIX, COVERFIX o FLEX FONDO (vedere schede tecniche relative).

Utilizzo come rasatura

Su supporto bagnato, ma senza acqua percolate, posa di uno o due strati e lisciatura con fratazzo di spugna o legno.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Densità di impasto	1.400 kg/m ³
Acqua di impasto	22-25 %
Dimensione massima inerti	0,7 mm
Temperatura min. di applicazione	5°C
Resistenza a compressione dopo 28 gg	8 MPa
Adesione	0,78 MPa
Permeabilità al vapore	μ 15/35

CONSUMO

Incollaggio e rasatura di pannelli circa 8/10 Kg/m².

Formazione di cicli "rete rasatura" in base al supporto, mediamente 5/8 Kg/m².

COLORAZIONI DISPONIBILI

Grigio o bianco

CONFEZIONI

Cod. WLRBND.25 – WELL RASOBOND BIANCO

Cod. WLRBND.25-G – WELL RASOBOND GRIGIO

Sacchi da 25 kg