

RASATEK RUSTICO NATURAL

malta rasante strutturata

RASATEK RUSTICO NATURAL è una malta plastica da miscelare con cemento, impiegata per rasature sottili con finitura tipo intonaco civile, successivamente tinteggiabili.

Rev. 1 Ott/2004

- Campo di impiego :** le ottime caratteristiche meccaniche, unitamente alla elevata traspirabilità, rendono Rustico Natural idoneo per :
- finitura di sistemi di isolamento esterno a cappotto, con successiva applicazione in due mani di rivestimento sottile **SINTEK MURALIT**;
 - finitura di sistemi anticrepa "Waler Antiriss";
 - finitura di intonaci sia esterni che interni ove sia richiesto un rivestimento particolarmente resistente.
- Caratteristiche identificative :**
- Composizione: copolimeri sintetici in dispersione, inerti quarzo-marmiferi a granulometria controllata e struttura cristallina, speciali additivi che ne migliorano la lavabilità
 - Aspetto: pasta fluida, colore grigio
 - Massa volumica : $1620 \pm 100 \text{ gr/dm}^3$
 - pH: > 8
 - granulometria: 0,6 mm
- Imballo :** fusti da 25 kg
- Stoccaggio :** conservazione: 12 mesi in fusti ben chiusi, in ambiente fresco. Il materiale teme il gelo
- Sottofondo e preparazione :**
1. **Strato di intonaco sottile armato realizzato con malta serie MACEM**
L'intonaco deve essere stagionato almeno 5 gg. e comunque presentarsi sufficientemente indurito ed asciutto.
Nel caso l'intonaco abbia oltre 2 mesi e/o si presenti polveroso, applicare una mano di **PRIMER ISOL** acrilico con diluizione 1: 3 con acqua;
 2. **Sottofondi nuovi minerali**
 - a) Il sottofondo deve essere asciutto, solido, pulito, senza difetti di planarità. Eventuali difetti di planarità devono essere pareggiati con malta serie **MACEM**.

Nel caso di calcestruzzo nuovo, eventuali tracce di olio, grasso e cera devono essere eliminate con idropulizia o idoneo detergente. Applicare una mano di **PRIMER ISOL** acrilico con diluizione 1: 3 con acqua;
 3. **Sottofondi minerali esistenti**
 - c) nel caso di intonaci solidi, pulire in profondità le tracce di sporco e smog. Pareggiare con malta i difetti di planarità. Applicare una mano di Primer **PRIMER ISOL** acrilico con diluizione 1:3 con acqua, o primer a solvente **ISOL 46 S** ad elevata penetrazione;

d) nel caso di intonaci degradati, è possibile consolidare con **PRIMER ISOL 46 S** a solvente, purché il degrado non superi 1-2 mm di profondità. Altrimenti, rimuovere meccanicamente l'intonaco ammalorato e ricostituire lo stesso. Procedere quindi come al punto a)

4. **Sottofondo con pittura o rivestimento esistente**

- e) nel caso di pitture o rivestimenti plastici o minerali solidali ed integri, spazzolare a secco in profondità, quindi applicare una mano di **PRIMER ISOL** acrilico con diluizione 1:3 con acqua
- f) pitture o rivestimenti minerali parzialmente distaccati : rimuovere meccanicamente, quindi applicare due mani bagnato su bagnato di **PRIMER ISOL 46 S** a solvente.

Modalità di impiego :

Preparazione

RASATEK RUSTICO NATURAL va miscelato al momento dell'uso con cemento fresco tipo II L (Portland 32,5 al calcare) in ragione del 30% ca. in peso (100 parti **RASATEK RUSTICO NATURAL** - 30 parti cemento).

Quantitativi di cemento inferiori variano in negativo le caratteristiche meccaniche del prodotto.

L'applicazione del **RASATEK RUSTICO NATURAL** avviene stendendo con spatola metallica uno strato uniforme di materiale sulla superficie da rivestire; dopo alcuni minuti il materiale viene lavorato a frattazzino di spugna, eventualmente inumidito, con movimento rotatorio, sino ad ottenere una struttura omogenea tipo intonaco civile.

Tempo di sovrappittura : rivestimenti plastici min 5 gg.
rivestimenti minerali min. 10 gg.

Consumo :

1,8 kg/m² ca.

Avvertenze:

in caso di prolungato contatto con mucose ed occhi, lavare con abbondante acqua e sapone.
Presenza di ammoniaca in dose inferiore allo 0,1% concentrandosi nell'aria può originare un senso di fastidio, si consiglia di provvedere, nel caso di applicazioni all'interno, ad una normale ventilazione.