

CARBO RASATOP

Rasante cementizio a finitura a civile

CARBO RASATOP è un rasante in polvere, a base di leganti idraulici, di facile lavorazione ed applicazione, assolutamente compatibile con successive finiture minerali o sintetiche.

Rev. 2 – Giu 2010

Campo di impiego : rasatura di supporti in calcestruzzo a vista, intonaci minerali anche con precedenti tinteggiature sintetiche e rasatura armata con l'impiego di rete in fibra di vetro per la preparazione e risanamento di intonaci vecchi e cavillati. Idoneo per finiture a civile e a ricevere finiture colorate sia pitture sia rivestimenti a spessore.

Caratteristiche identificative :

- composizione: leganti minerali a base cemento, inerti cristallini a granulometria selezionata 0,1-0,4 mm, specifici additivi coadiuvanti di adesione e lavorabilità.
- Peso Specifico Apparente: 1.2 Kg/dm³ ca.
- Aspetto: polvere
- Colore: grigio
- Miscelazione: 20% in peso con acqua
- Permeabilità al vapore: $\mu = 20 - 40$ - norma DIN 52615
- Resistenza a compressione a 28 gg = 1,2 N/mm²
- Resistenza: una volta indurito è resistente al gelo, sbalzi termici, atmosfera salina ed industriale.
- Sovraverniciabilità: dopo 48-96 ore in funzione delle condizioni ambientali. Nel caso di rivestimenti minerali e silicati si consiglia di attendere almeno 5 gg.

Imballo : sacchi in carta con pellicola antiumido da 25 kg.

Stoccaggio : conservazione: 12 mesi in sacchi ben chiusi, in ambiente fresco. Il materiale teme il gelo

Sottofondo:

- Fondi idonei : intonaci a base calce e/o cemento, calcestruzzo gettato o prefabbricato, intonaci con vecchi rivestimenti o pitture minerali.
- Preparazione del fondo: il supporto deve essere stagionato, omogeneo, pulito. Eliminare ogni traccia di sporco, grasso ecc. per mezzo di spazzolatura, sabbiatura o con idropulitrice a vapore. Eliminare eventuali porzioni di vecchi rivestimenti minerali non ben ancorate. Pareggiare con riporto di malta **RASATEK AGP FONDO** eventuali difetti di planarità della superficie. Nel caso di sottofondi vecchi e polverosi applicare una mano di **PRIMER ISOL** acrilico diluito 1:3 con acqua.

Modalità di impiego : Preparazione : mescolare un sacco di **CARBO RASATOP** con ca. 5,0 lt di acqua pulita, mediante un frustino verticale, o un miscelatore tipo Turbomalt, fino ad ottenere una massa omogenea.

Lasciare riposare per ca. 10 min. e riagitare brevemente prima dell'uso.

- **Rasatura armata con rete**

Stendere l'impasto con spatola d'acciaio sul supporto; la rete di armatura viene stesa con sormonto tra i teli di 10 cm ed annegata completamente con la spatola nello strato di malta rasante ancora fresca. Per ricoprire completamente la rete, applicare eventualmente una seconda passata di malta **CARBO RASATOP**, "fresco su fresco" così da realizzare un unico strato monolitico. La rete deve essere completamente ricoperta e non visibile.

- **Rasatura di finitura**

Applicare l'impasto con spatola di acciaio con spessore max di 5 mm per mano. Per finiture tipo civile, attendere 15 min. ca. e rifinire con frattazzino di spugna inumidito.

Spessore massimo applicabile: 5 mm

Temperatura minima di applicazione: + 5°C

Pulizia degli attrezzi: lavare con acqua subito dopo l'uso

In caso di giornate particolarmente calde, si consiglia di bagnare il supporto 30 min. prima dell'applicazione. Evitare l'applicazione in caso di pioggia, forte vento sotto elevata insolazione e se sono previste gelate notturne.

Consumo :

ca. 1,6 kg/m² per mm di spessore per rasature su intonaco,

Avvertenze:

proteggere gli occhi e la pelle dal contatto diretto con il prodotto. In caso di contatto detergere con abbondante acqua fresca e pulita. Nel caso di contatto oculare lavare immediatamente gli occhi con acqua pulita; qualora insorgessero irritazioni consultare un medico. Nel caso di ingestione consultare un medico mostrando una scheda tecnica o di sicurezza del prodotto.