

RESIN COTTO

Scheda Tecnica n° 194 Rev. 30/03/2015

Impermeabilizzante per pavimenti in cotto e in grès

APPLICAZIONI:

Resin Cotto è un prodotto sigillante per pavimenti in interni, con ottime proprietà d'idrorepellenza e buona resistenza all'abrasione. Resin Cotto impedisce l'assorbimento di sporchi di varia natura come polvere, olio, grasso e liquidi in genere. Il suo uso esalta i pregi estetici di pavimentazioni e superfici costituite da grès, cotto e da mattoni pieni. Il prodotto può essere anche usato come antipolvere per superfici in cemento e per le malte usate per la posa dei laterizi. Nel trattamento di pavimentazioni in esterno, di fresca posa o dove esiste una risalita di umidità, consigliamo l'utilizzo del prodotto Aura.

MODO D'USO:

Il pavimento deve essere ben pulito e asciutto. Se necessario sgrassare a fondo la pavimentazione con il prodotto Alcott, in caso vi siano tracce di sporco untuoso, oppure con il pulitore acido Mogol 500b. Risciacquare con grande cura e lasciare asciugare bene. Resin Cotto si applica preferibilmente con l'ausilio di un rullo o di un pennello, avendo cura di stenderlo in senso orizzontale, e dopo che è avvenuta l'asciugatura, dando una seconda mano in senso verticale. Evitare di versare direttamente il prodotto sul pavimento e di lasciare rulli, pennelli o stracci adagiati sulle superfici, per evitare il formarsi di macchie ed alonature difficilmente rimovibili.

ESSICAZIONE (Alla temperatura di 20 °C):

Asciutto: 2/3 ore

Secco in profondità: 3/4 gg

Consumi indicativi per litro di prodotto: variabile a seconda dell'assorbimento dei supporti, dai 5 ai 6 metri quadri per materiali molto porosi, fino ai 18/20 per materiali poco assorbenti.

CATEGORIA:

- Sigillanti per superfici

PUNTI DI FORZA:

- Inodore
- Duraturo

CAMPI DI IMPIEGO:

- Impermeabilizza e sigilla superfici in cotto, grès, mattoni, cemento.

Il formulato trova un vastissimo impiego per le operazioni di mantenimento e di consolidamento delle pavimentazioni sia in campo domestico sia professionale.

E' usato in modo particolare per trattare:

- Pavimenti in cotto
- Superfici in mattone pieno
- Pavimenti in grès
- Superfici in cemento e malta

In ambienti molto diversi tra loro, quali:

- Abitazioni
- Box e cantine
- Androni
- Scale e ballatoi
- Capannoni industriali

Sistema Qualità Certificato UNI EN ISO 9001