



MARRACCINI BIAGIO & FIGLI srl

Sede legale e amministrativa

Via della Fornace 241b

55050 – San Michele in Escheto (LU)

e-mail : info@marraccinilucca.it

<http://www.marraccinilucca.it>

Prodotti per la manutenzione dei materiali lapidei e del cotto

Deposito di Coselli – Capannori (LU)

Tel. E Fax: 0583 982025

Consolidante Idrorepellente minerale per pietre e mattoni

Idoneo per Cotto – Mattoni faccia vista – Pietre anche calcaree.

Impregnante Consolidante con effetto idrorepellente per superfici in pietre non trattate, cotto e mattoni. Penetra nelle porosità superficiali, legandosi alla struttura del materiale consolidandolo e endendolo idrorepellente. Impedisce la penetrazione dell' acqua battente e dell' umidità ambientale. Se applicato a completa impregnazione blocca la risalita dell' umidità capillare e impedisce la formazione di sali solubili e di efflorescenze saline su mattoni faccia vista e sul cotto. Evita la stagnazione di acqua in superficie ed elimina il pericolo di formazione di alghe e muschi che rendono le superfici di aspetto sgradevole, assicurando comunque la traspirabilità e permettendo all'umidità presente nel sottofondo di risalire sotto forma di vapore.

Non sviluppa vapori nocivi per l'operatore e non contiene sostanze tossiche.

Anche se particolarmente attivo non altera l'aspetto dei materiali sui quali viene applicato.

Lasciando inalterato l' aspetto e il colore.

Può essere applicato su i più svariati materiali : cotto,

pavimenti e mattoni, e pietre di varia natura. Per superfici friabili si consiglia di applicare il prodotto

Consolidante idrorepellente in una o più mani secondo lo stato di consistenza desiderata. Il

prodotto è pronto all' uso.

Formulato con Oligomeri silossanici e Esteri dell' acido silicico.

Diluizione: Il prodotto è pronto all' uso.

Applicazione:

1. Applicare uniformemente il prodotto possibilmente con apparecchio a spruzzo bassa pressione oppure con l' uso del pennello.



2. Porre attenzione ad applicare su superficie pulita e perfettamente asciutta, eventualmente prima, eseguire la pulizia con l' uso di acido tamponato. Risciacquare accuratamente eventualmente anche con l' uso di idropulitrice



3. Eventuali colature possono essere tolte e uniformate con straccio bagnato con Diluente sintetico o Nitro, entro le 12 ore dall' applicazione.

4. L' effetto perlante idrorepellente viene raggiunto totalmente in circa 5 – 6 giorni. Su superfici particolarmente assorbenti può essere applicato anche con due mani.



Il prodotto può essere applicato su tutte le superfici lapidee, si consiglia di effettuare comunque una prova d' applicazione. Maneggiare il prodotto con l' uso di guanti. Può essere applicato anche in più mani , fino al completo rifiuto della superficie..

COMPOSIZIONE

Contiene:

Oligomeri silossanici < 25 %

Altri componenti: Solventi isoparaffinici.



R10; R38

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto: liquido

Odore: inodore.

Densità: 0,890 kg/litro

Colore : Incolore

Quanto dichiarato in questa scheda tecnica è frutto delle nostre conoscenze tecniche e sono confermate da nostre ricerche e verifiche di

laboratorio. Comunque, per la varia tipologia di campi applicativi le informazioni date richiedono sempre prove e verifiche prima dell' applicazione.

La Soc. Marraccini non si assume nessuna responsabilità per uso improprio o impieghi scorretti dei suoi prodotti.



Confezioni da : 5 litri e