

Protettivo lucido per Raffaello/Protective gloss wax for Raffaello

QUALITÀ TECNICHE

CERA per RAFFAELLO è uno speciale prodotto protettivo studiato appositamente per RAFFAELLO DECOR STUCCO, COCCIO ANTICO, COCCIO CEMENTO e RAFFAELLO MADREPERLATO by OIKOS.

Il prodotto è costituito da cere in soluzione acquosa con catene molecolari lineari e additivi atti a facilitarne l'applicazione.

Tali caratteristiche rendono la superficie sulla quale viene applicato il prodotto idrorepellente, non ingiallente, resistente al lavaggio e allo strofinamento. È inodore, non tossico, non infiammabile, amico dell'uomo e dell'ambiente.



TECHNICAL CHARACTERISTICS

CERA per RAFFAELLO is a special, protective coating, studied especially for use with RAFFAELLO DECOR STUCCO, COCCIO ANTICO, COCCIO CEMENTO and RAFFAELLO MADREPERLATO by OIKOS.

The product is composed of waxes in water dispersion, that form linear molecular chains together with additives that aid application.

These characteristics render the surface on to which the product is applied, water repellent, non yellowing and protects the surface from light wear and tear.

It is odourless, non toxic, non inflammable and is friendly to both man and the environment.

CAMPI D'IMPIEGO

Come protettivo per RAFFAELLO DECOR STUCCO, COCCIO ANTICO, COCCIO CEMENTO e RAFFAELLO MADREPERLATO by OIKOS

IDEAL USE

As a protective coating on RAFFAELLO DECOR STUCCO, COCCIO ANTICO, COCCIO CEMENTO and RAFFAELLO MADREPERLATO by OIKOS

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

Applicare in modo uniforme, mediante movimenti circolari, due mani di CERA per RAFFAELLO a distanza di un'ora circa tra l'una e l'altra, utilizzando un panno morbido imbevuto di prodotto.

APPLICATION METHOD

Apply using a soft cloth and in a uniform manner, two coats of CERA PER RAFFAELLO moving in a circular fashion over the surface. Leave approximately one hour between coats.

CARATTERISTICHE TECNICHE: L'APPLICAZIONE

Diluizione: pronto all'uso

Resa: 15 ÷ 20 m²/l in relazione all'assorbimento del supporto

Strumenti di impiego: panno morbido

Temperatura di applicazione: +5°C ÷ +36°C (con umidità relativa non superiore a 80%)

Tempo di essiccazione al tatto: 1 h

(temperatura = 20°C con umidità relativa a 75%)

Tempo di essiccazione totale: 4 giorni

(temperatura = 20°C con umidità relativa a 75%)

Pulizia attrezzi: acqua

TECHNICAL CHARACTERISTICS: APPLICATION

Dilution: ready to use

Yield: 15 ÷ 20 m²/l depending on the absorption of the surface

Application tools: soft cloth

Application temperature +5°C ÷ +36°C (with relative humidity not exceeding 80%)

Drying time – touch dry: 1 h

(temperature = 20°C with relative humidity of 75%)

Drying time – total: 4 days

(temperature = 20°C with relative humidity of 75%)

Tools cleaning: water

CARATTERISTICHE TECNICHE: IL PRODOTTO

Composizione: Cere in soluzione acquosa con catene molecolari lineari ed additivi vari.

Peso specifico: 1, kg/l ± 3%

pH: 8 ÷ 8,5

Temperatura di stoccaggio: +2°C ÷ +36°C. Teme il gelo

Reazione al fuoco: negativa se il prodotto è applicato su fondi ininflamabili; materiale all'acqua con spessore inferiore a 0,600 mm secchi

Confezioni: litri 0,750 – 2,500

TECHNICAL CHARACTERISTICS: THE PRODUCT

Composition: Waxes in a water solution that form linear molecular structures together with various additives.

Specific weight: 1, kg/l ± 3%

pH: 8 ÷ 8,5

Storage temperature: +2°C ÷ +36°C. Keep from freezing

Reaction to Fire: negative if the product is applied on a non inflammable surface; water based material with a dry thickness of less than 0,600 mm

Containers: liters 0,750 – 2,500