



BLACK 311

Trattamento tonalizzante per graniti neri

Descrizione / Description

BLACK 311 è un trattamento specifico per la copertura ed eliminazione di fiocchi e macchie ed incrementare il tono dei graniti neri. Specifico per finiture lucide e spazzolate. L'applicazione del prodotto rende i colori più vivi e maschera le micro-fessurazioni presenti. L'elevata penetrazione esalta l'effetto sul materiale naturale, garantendo un'azione duratura nel tempo.

BLACK 311 is a treatment to eliminate flakes and stains and increase the tone of black granite. Specific for polished and brushed finishes.

Istruzioni d'uso / Instructions for use

Trattamento per eliminare fiocchi e macchie ed incrementare il tono dei graniti neri.

Per finiture lucide e spazzolate

Istruzioni per l'uso:

FINITURA LUCIDA

levigare il materiale alla grana 800 ed asciugare in forno o all'aria aperta per uno o due giorni. BLACK 311 va applicato a rullo, lasciando un leggero eccesso (50gr/mq).

Lasciare asciugare il prodotto per almeno 6 ore in forno o 24/48 ore all'aria aperta.

Effettuare la lucidatura finale utilizzando spazzole in carburo di silicio grana 1000, poi sequenza resinoide Gr.1200 e LUX teste lucidanti.

FINITURA SPAZZOLATA / FIAMMATA

Satinare il materiale alla grana desiderata ed asciugare in forno o all'aria aperta uno o due giorni.

BLACK311 va applicato a rullo, lasciando un leggero eccesso (50gr/mq).

Lasciare asciugare il prodotto per almeno 6 ore in forno o 48 ore all'aria aperta

Effettuare la lucidatura finale utilizzando le spazzole in carburo di silicio, fino a raggiungere la finitura desiderata.

IMPORTANTE: quando una superficie viene trattata per la prima volta, è bene valutarne l'effetto su un campione o su un angolo nascosto. Agitare prima dell'uso.

Chiudere il contenitore dopo l'uso.

Treatment for polished and brushed finishes. How to use

POLISHED

Sand the material with 800 grit and dry in the oven or in the open air for one or two days.

BLACK311 must be applied by roller leaving a slight excess (50g/m²). Leave the product to dry for at least 6 hours in the oven or 48 hours in the open air. Carry out the final polishing using 1000 grain silicon carbide brushes, then Gr.1200 resinoid sequence and LUX polishing heads.

BRUSHED / FLAMED

Satin the material to the desired grit and dry in the oven or in the open air for one or two days.

BLACK 311 must be applied by roller, leaving a slight excess (50g/m²). Leave the product to dry for at least 6 hours in the oven or 48 hours in the open air. Carry out the final polishing using brushes in the sequence used for satin.

Shake before use. After usage, close the tins well sealed.



Dati tecnici

DENSITÀ a 25°C gr/cm³: 0,995
ASPETTO: liquido
COLORE STANDARD: giallo
CONSUMO: con un litro si trattano circa 20 metri quadri di materiale. Il consumo dipende molto dalla porosità del materiale.

Technical data

DENSITY at 25°C gr/ml: 0,995
ASPECT: liquid
STANDARD COLOUR: yellow
QUANTITY TO BE USED: normally with 1 litre is possible to treat 20 square meters of stone. The consume depends a lot from the porosity of the material.

Tempo di Stoccaggio / Shelf life

Nelle normali condizioni di uso e lavoro, il prodotto ben conservato tra 18-25°C lontano da fonti di calore, umidità e luce diretta del sole viene garantito 1 anno.

The product will last at least 1 year, in the normal condition between 18-25°C, kept away from source of heat, humidity and sun light.

Misure di sicurezza / Safety rules

È un prodotto chimico. Prima dell'utilizzo si raccomanda di leggere la scheda di sicurezza e le note riportate sui barattoli/fusti.

Is a chemical product. Please read the safety data sheet before usage and the rules written on the label on the tins/drums.

La presente scheda tecnica è un documento informativo compilato in buona fede. Le informazioni in essa contenute sono basate su prove eseguite presso i nostri laboratori e sono corrette in base alle nostre esperienze, ma devono essere considerate alla stregua di dati indicativi a causa della natura del prodotto il cui comportamento è molto mutevole al variare anche minimo di condizioni al contorno (parametri ambientali, materiali con i quali viene a contatto, modalità di conservazione e invecchiamento, etc.). Pertanto le informazioni ivi contenute, pur basandosi sulle nostre migliori conoscenze, non costituiscono garanzia per l'utilizzatore, dato che l'applicazione, l'uso e la lavorazione dei nostri prodotti e del prodotto finale da parte del cliente sono al di fuori nostro controllo e quindi totalmente sotto la responsabilità del cliente. Confidiamo che le prove da noi eseguite possano esserVi di utile orientamento pur non potendo noi assumere alcuna responsabilità per quanto riguarda il risultato delle Vostre lavorazioni. È compito e responsabilità dell'utilizzatore effettuare una fase preliminare di test del prodotto sulla specifica applicazione per valutarne l'idoneità all'impiego richiesto così come è suo obbligo verificare che l'utilizzo dei nostri prodotti sia conforme alle leggi, norme, disposizioni e brevetti vigenti. Queste informazioni non vanno intese come un'autorizzazione né intendono violare o incoraggiare la violazione di qualsiasi brevetto. I dati possono essere cambiati senza nessun preavviso e non sono da considerare legalmente rilevanti.

This Datasheet is an information document drawn up in good faith. The information herein is based on tests carried out in our labs and is correct on the basis of our experience, but must be considered only as indicative because of the nature of the product whose behaviour varies with the minimal change in the surrounding conditions (environmental parameters, materials it comes into contact with, storage and ageing methods, etc.) For this reason, the information herein, even if based on our best knowledge, is no guarantee for the user since the customer's application, use and processing of our products and of the final product are beyond our control and are therefore wholly the customer's responsibility. We trust the tests we carried out can be a useful indication, even if we cannot accept any responsibility with regard to the result of your processing. It is the user's responsibility and duty to perform preliminary tests on the specific application, to assess suitability to the required use as it is his/her duty to check that the use of our products complies with the current laws, regulations, provisions and patents. This information must not be considered as an authorization and is no encouragement to infringe any patent. The data can be changed without notice and must not be considered as legally meaningful.

