

SCHEDA TECNICA / TECHNICAL DATA SHEET 16/10/2020 rev 01

TENAX SPA VIA Iº MAGGIO 226 - 37020 VOLARGNE (VR) ITALY P. +39 045 6887593 F. +39 045 6862456 tenax@tenax.it www.tenax.it



Ravvivante / Effetto Bagnato / Asciugatura rapida Colour enhancer / Wet Effect / Quick drying

Descrizione / Description

SHINEX è idoneo per il trattamento di marmi, travertini, pietre, graniti e agglomerati quando li si vuole lucidare ed ottenere l'effetto "bagnato".

E' un trattamento indicato specialmente per un uso interno.

Contiene cere siliconiche che apportano al materiale un' ottimale grado di lucido.

Può essere applicato su superfici lucide, levigate, sabbiate, spazzolate, fiammate o grezze.

La facilità di rimozione e la velocità di asciugatura lo rendono utilizzabile nelle linee automatiche.

SHINEX is suitable for agening all types of marbles, travertines, stones, granites and agglomerates in order to obtain a "wet" effect for indoor.

We suggest the application on surfaces polished, honed, sanded, brushed, flamed or rough too.

Very easy the application. Easy buffing and rapid drying. It is suitable for dosing lines.

Istruzioni d'uso / Instructions for use

Il prodotto deve essere applicato su superfici completamente asciutte e pulite. La presenza di acqua o polvere può rendere il trattamento non omogeneo.

Il prodotto può essere applicato a pennello, a spruzzo, con un panno o preferibilmente con una spugna facendo attenzione di applicare uniformemente la quantità che il materiale naturalmente assorbe. Se si applica in eccesso si crea un film superficiale appiccicoso.

Dopo pochi secondi dall'applicazione, rimuovere dalla superficie l'eccesso di

SHINEX con un panno pulito per evitare la formazione di film superficiali appiccicosi.

Per un buon risultato ripetere il trattamento dopo circa 10-15 minuti dalla prima applicazione.

Nel caso di pavimenti, attendere 24 ore prima di camminare sulla superficie.

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

Chiudere il contenitore dopo l'uso.

The product must be evenly applied on dry and clean materials. The presence of water, dust o dirty matter may influence the result regarding the uniformity of the surface.

We suggest to spread the product using a brush, cloth, sponge or through a gun spray. Use the right quantity that the material naturally can absorb. Then, after few seconds, clean (buff) the surfaces by a cleaned cloth. Any excess of product creates superficial glossy and sticky films, so the excess must be removed immediately after the application.

We suggest to repeat this treatment after 10-15 minutes from the first application.

In case of floor application, do not walk on the surface before 24 hours. IMPORTANT: when a surface is treated for the first time, we suggest to test the AGER on a small hidden part for testing the effect.

After usage, close the tins well sealed.







SCHEDA TECNICA / TECHNICAL DATA SHEET 16/10/2020 rev 01

TENAX SPA VIA I° MAGGIO 226 - 37020 VOLARGNE (VR) ITALY P. +39 045 6887593 F. +39 045 6862456 tenax@tenax.it www.tenax.it

Dati tecnici

DENSITÁ a 25°C gr/cm3: 0,88 ASPETTO: liquido opalescente COLORE STANDARD: incolore

CONSUMO: con un litro si trattano circa 20-30 metri quadri di materiale. Il consumo dipende molto dalla porosità del materiale.

Technical data

DENSITY at 25°C gr/ml: 0,88

ASPECT: liquid

STANDARD COLOUR: transparent/opalescent

QUANTITY TO BE USED: normally with 1 litre is possible to treat 20-30 square meters of stone. The consume depends a lot from

the porosity of the material.

Applicazione / Application





