

Dati tecnici

Densità a 25°C gr/cm3: 0,80

Aspetto: liquido opalescente

Colore standard: incolore

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

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

TECHNICAL DATA

Density at 25°C gr/ml: 0,80

Aspect: liquid

Standard Color: trasparente/
opalescent

IMPORTANT: when a surface is treated for the first time, we suggest to test the HYDREX on a small hidden part for testing the effect.

QUALITY BE USED: Depends a lot from the stone. Normally with 1 liter is possibile to treat 20-30 square meters of stone. The consume depends a lot from the porosity of the material.

HYDREX

Idrorepellente antimacchia Water and oil proof anti-stain

E' un Protettivo antimacchia, consigliato nei marmi cristallini lucidi tipo Carrara, thassos, Trani, Botticino e materiali con la natura chimica simile.

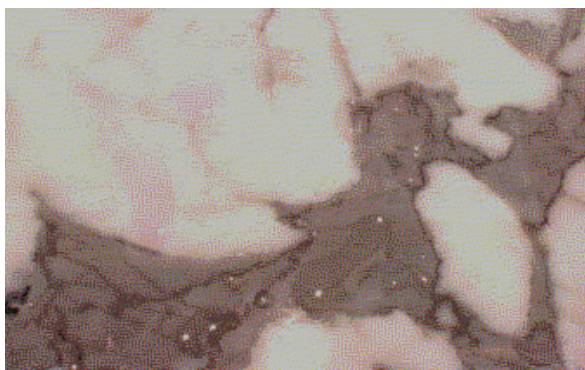
Resistente sia all'interno che all'esterno. Non altera il colore naturale del materiale.

L' HYDREX penetra e si fissa nelle microporosità del materiale procurandone l'effetto proprietà di idrorepellenza senza alterare la naturale traspirabilità della pietra.

Anti-stain (water and oil proof), suggested or polished marbles like : carrara, Thassos, Trani, Botticino, marfill and similars stone.

Can be used for external use. Does not change the colour of the stone.

HYDREX operates on the surface of materials, it stops microporosities so that prevents liquids from penetrating the material but it remains permeable to vapours letting materials breath and keeping their characteristics unchanged.

**Modalità d'uso:**

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 o preferibilmente con una spugna facendo attenzione di applicare la quantità che il materiale naturalmente assorbe, se si applica in eccesso, si crea un film superficiale appiccicoso. Una volta applicato il prodotto, ripulire subito la superficie dall'eventuale dall'eccesso di HYDREX con un panno pulito. Si consiglia di ripetere la seconda applicazione dopo qualche minuto dalla prima.

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

Chiudere il contenitore dopo l'uso.

Instructions for use

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

We suggest to spread the product using a sponge or cloth. Use the right quantity that the material naturally can absorb. Then clean (buff) immediately the surfaces by a cleaned cloth. Any excess of HYDREX creates superficial glossy and sticky films, so the excess must be removed immediately after the application. We suggest to apply 2 times the HYDREX, after some minutes from the first application, apply again the HYDREX and repeat the same procedure.

In case of floor application, wait 24 hours before walking on the surface.

After usage, close the tins well sealed.



Confezioni disponibili / packaging available :

It 1	It 5	It 20	It 200				
------	------	-------	--------	--	--	--	--

Tempo di stoccaggio :

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 2 anni.

Misure di sicurezza :

Prima dell'utilizzo si raccomanda di leggere le schede di sicurezza e le note indicazioni di sicurezza riportate sui barattoli/fusti.

Shelf life :

The products will last at least 2 year in the normal condition between 18-25°C, kept away from source of heat, humidity and sun light .

Safety rules :

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