

OLD

Tratamiento envejecedor para mármol y piedra pulida.



- ✓ **Envejecedor químico profesional.**
- ✓ **Apto para interior y exterior.**
- ✓ **Aporta protección antideslizante.**
- ✓ **Alto rendimiento.**
- ✓ **Irreversible.**

Descripción

Old es un tratamiento químico especialmente diseñado para envejecer de una forma rápida y efectiva todo tipo de mármoles y piedras naturales susceptibles al ataque químico por ácidos, como: calizas, areniscas, pizarras...etc. Una vez aplicado, Old modifica químicamente la superficie de modo que la piedra tratada queda con una rugosidad superficial idéntica a la que provoca el paso del tiempo y los agentes meteorológicos sobre los materiales expuestos a la intemperie.

Gracias a su óptima formulación, su alta calidad y su elevada efectividad, Old también genera un efecto antideslizante sobre las piedras aplicadas. De este modo, el revestimiento tratado pierde el brillo superficial y adquiere rugosidad, de modo que incrementa el coeficiente de resbaladidad de la superficie.

En base a sus excelentes propiedades y a los excelentes resultados que se obtienen sobre gran cantidad de soportes, hacen que Old sea un tratamiento muy útil para realizar en escaleras, rampas y cualquier acceso con este tipo de pavimento que suponga un problema de deslizamiento o que se desee aportar un aspecto envejecido decorativo con una durabilidad permanente.

El tratamiento realizado con Old es irreversible, por lo que la superficie sólo puede restaurarse al estado original mediante pulido.

Campos de Aplicación

Old puede emplearse sobre todo tipo de superficies de mármol o derivados calizos en los que se desee aportar un aspecto envejecido, o bien, un acabado antideslizante. Así mismo, Old puede emplearse en trabajos de restauración para igualar zonas en las que se hayan colocado piezas nuevas junto a piezas antiguas.

OLD

Tratamiento envejecedor para mármol y piedra pulida.



Características Físico-Químicas

Aspecto	Densidad	pH	Composición
Líquido transparente de color amarillo.	1,180 ± 0,1 Kg / L	0 ± 0.5	Ácidos inorgánicos, humectantes y agentes inhibidores de corrosión.

Modo de Aplicación

Según el grado de ataque requerido, puede usarse puro o diluido. Antes de aplicar Old, se recomienda realizar una prueba previa para ajustar el grado de ataque requerido mediante la modificación de la dilución o el tiempo de ataque.

Para aplicar Old, se recomienda seguir los siguientes pasos:

- Inicialmente, se han de proteger las superficies contiguas a la pieza para evitar posibles daños por salpicaduras, principalmente si éstas son metálicas.
- A continuación, aplicar una pequeña cantidad de Old mediante un brocha, rodillo o pulverización.
- Seguidamente, dejar actuar entre 5 – 15 minutos, según el grado de ataque requerido, (que dependerá del tipo de material).
- Finalmente, lavar la pieza con abundante agua y dejar secar.

Formato

Envases de plástico de 1, 5 y 30 litros.



Recomendaciones

Old es un producto de naturaleza ácida, por lo que se recomienda el uso de guates y gafas de protección. En el caso de requerir dilución, se recomienda realizar la adición de Old sobre el agua y no viceversa. Mantener el envase correctamente tapado para evitar derrames.