

NANOTECH ONE 3360

Idrorepellente Antistatico specifico per Vetri e Ceramiche

NANOTECH ONE 3360, un trattamento professionale superficiale nanotecnologico, effettuato a temperatura ambiente, per vetri e ceramiche che permette di ottenere un manufatto con spiccate proprietà idrorepellente distaccante, antiaderente, anticalcare ed elevate resistenze all'usura. NANOTECH ONE 3360 non è un coating o un olio silconico è la soluzione innovativa nanotecnologica permanente che rende le superfici trattate perfettamente lisce e prive di microporosità. NANOTECH ONE 3360 evita l'adesione di sostanze organiche ed inorganiche sulle superfici trattate rendendole repellenti anche nei confronti dei microrganismi.

Grazie alla sua durezza superficiale, NANOTECH ONE 3360 aumenta la resistenza alla corrosione e presenta, altresì, anche proprietà antigraffio e antinvecchiamento.

Vantaggi del trattamento Nanotech One 3360

Estetici: aspetto sempre pulito e brillante. Nel caso del vetro aumento notevole della trasparenza.

Funzionali: protezione extra contro depositi di calcare e sali ossidanti, la superficie diventa antigraffio, idrorepellente, autoigienizzante e semplice da pulire, eliminando così il bisogno di metodi di pulizia aggressivi e abrasivi

Caratteristiche chimico-fisiche

Aspetto :	liquido
Colore :	incolore
Odore :	alcolico
pH :	0,82 (± 0,5) a 20° C

Modalità d'impiego

Fase 1: Applicare uniformemente Nanotech One 360 sulla superficie pulita e asciutta tramite tampone di cotone idrofilo (ovatta) abbondantemente imbevuto (effetto bagnato non gocciolante).

Fase 2: Lasciare agire il prodotto per qualche minuto (3-5) e ripassare il tampone per ridistribuire uniformemente il prodotto in eccesso. Lasciare asciugare per circa 60 minuti fino a completa asciugatura della superficie, se l'ambiente è umido necessità di più tempo.

Fase 3: A superficie asciutta, dopo circa 3 ore con un panno in microfibra lucidare il vetro per rimuovere il prodotto in eccesso. Se necessario lavare con una spugna morbida con acqua e detergente neutro.

Informazioni per l'uso

Il prodotto deve essere tenuto fuori dalla portata di bambini e deve essere usato esclusivamente con guanti, occhiali e mascherina in locale arieggiato, evitando l'inalazione diretta. Attenersi alla scheda di sicurezza del prodotto.

NANOTECH ONE 3360 non utilizzato non va rimesso nel contenitore originario e deve essere conservato a meno di 30 °C in ambiente ben ventilato e lontano da materiale combustibile e da fonti di calore.