

SCHEDA TECNICA +NANO GLASS

+NANO GLASS è un prodotto che apporta uno strato protettivo con proprietà idrofobiche alle superfici e le rende facili da pulire; ciò significa che gli agenti contaminanti, macchie e calcare possono essere facilmente rimossi con il solo utilizzo di acqua, un tergi vetro e un panno bagnato. Il prodotto è stato progettato per proteggere tutte le superfici vetrate dallo sporco e dal degrado atmosferico. Le proprietà idrofobiche (chiamate effetto loto) respingono le gocce di pioggia facendo sì che esse non rimangano depositate sulla superficie. Inoltre, il nano rivestimento riduce il campo elettrostatico prevenendo l'aderenza di polvere e altri inquinanti.

CARATTERISTICHE

- Apporta proprietà idrofobiche alle superfici trattate.
- Riduce significativamente le tempistiche dei cicli di pulizia.
- Resistenza al degrado atmosferico.
- Facilità di pulizia.

APPLICAZIONE

Applicare sempre in un campione prima di utilizzare il prodotto
Non applicare su superfici calde e a contatto diretto con i raggi solari.

Agitare delicatamente il contenitore prima dell'utilizzo per 15 secondi

Pulire la superficie con **+NANO CLEANER**, dopodiché applicare **+NANO GLASS** con tampone e panno in tessuto non tessuto, una volta applicato nel panno stendere il prodotto sulla superficie. Rimuovere il prodotto in eccesso con panno in microfibra. Non bagnare la superficie trattata per almeno 12 ore.

DURATA

2 anni

RESA MEDIA A MQ

15 MQ

DATI TECNICI- DURATA DI CONSERVAZIONE

Temperature di applicazione: da 0 a +40°C

Condizioni di conservazione: luogo asciutto, temperatura da 0 a +40°C

Precauzioni: Non diluire. Non mescolare con altri prodotti. Il rivestimento ed il pulitore sono infiammabili.

Scadenza 24 mesi o 12 dall'apertura. Conservare in un luogo fresco e asciutto e senza gelo

SICUREZZA

Indossare guanti/indumenti protettivi e proteggere gli occhi ed il viso. Non inalare, né ingerire il prodotto. Consultare la scheda dati di sicurezza.

SUPPORTO TECNICO

In Teknowool riteniamo importante aiutarvi nel miglior modo possibile. I nostri consulenti tecnici sono quindi sempre pronti ad aiutarvi. Possono consigliarvi le migliori soluzioni e spiegarvi come usare un prodotto. Non esitate a contattare direttamente uno dei nostri consulenti!

AVVERTENZA

Questa scheda tecnica del prodotto è intesa come una guida per l'uso del prodotto ed è stata preparata sulla base degli ultimi sviluppi e tecniche. Poiché l'applicazione, il trattamento e le condizioni di utilizzo sono al di fuori del nostro controllo, nessun diritto può essere derivato da questa scheda informativa del prodotto. Teknowool rifiuta esplicitamente qualsiasi responsabilità per la garanzia e l'applicazione errata, così come qualsiasi danno e perdita conseguente. L'utente rimane sempre responsabile dell'applicazione, della scelta del prodotto, dell'applicazione e del risultato.

Distribuito da: