

NANO**Nano Tech A****PROTETTIVO
NANOTECNOLOGICO -
SETTORE AUTOMOTIVE**

- Protegge dallo sporco
- Rende la pulizia più facile
- Aumenta la durata della superficie su cui è applicato
- Ideale per vetri nel settore automotive
- Effetto Lotus

**ATTENZIONE**

Tutte le informazioni comprese le immagini sono state fornite con la massima attenzione. Comunque, è appropriato che l'utente stabilisca la fruibilità di ogni prodotto in base ai propri scopi, a prescindere dai nostri test. Techno Systems Italia garantisce la completezza e l'accuratezza delle informazioni ma declina ogni responsabilità per gli usi specifici. La garanzia, fornita da Techno Systems Italia riguarda solo le condizioni generali di vendita di questo prodotto. In nessun caso la nostra società potrà essere ritenuta responsabile di danni accidentali, danni per uso improprio o vendita del prodotto a terzi.

INFORMAZIONI GENERALI

Nano Tech A è un materiale per rivestimenti basato sulla moderna nanotecnologia, il quale rende più facile la pulizia del parabrezza delle macchine. E' applicabile anche sulla carrozzeria dell'auto e su parti in acciaio inox.

Il materiale applicato produce un sottile film sulle superfici, che riduce l'adesione dello sporco e facilita lo sgocciolamento dell'acqua. Le superfici rivestite sono particolarmente facili da pulire.

INFORMAZIONI TECNICHE ED IMBALLAGGIO

Diluizione: nessuna
Quantità per l'uso: circa 10-15 ml per metro quadro
Tempi di asciugatura: minimo 2-3 ore circa, preferibilmente 24 ore
Temperatura di lavorazione: da +5°C a +25°C; non deve essere esposto ai raggi solari.

Manipolazione: si veda la scheda di sicurezza
Temperatura di deposito: da +5°C a +25°C, protetto dai raggi solari e da temperature molto fredde; le scorte devono essere ben sigillate nella confezione originale.

APPLICAZIONE ED UTILIZZO

- Applicare TECHNO CLEANER ABRASIVO sulla spugna (TECHNO SPONGE) o su panno.
- Pulire a fondo il vetro
- Risciacquare con abbondante acqua o passare direttamente con un panno in microfibra (TECHNO CLOTH)
- Non toccare il vetro con le dita
- Lasciare asciugare e rimuovere i residui con un panno in microfibra (TECHNO TOWEL).
- Applicare NANO TECH ALL, su un panno in tessuto non tessuto. Passare con il panno in una sola direzione, preferibilmente quella dell'acqua. Non effettuare l'operazione a diretta esposizione dei raggi UV.

REFERENZE DEL PRODOTTO

Articolo nr.	Nome	Contenuto	Sezione
Z100025	Nano Tech A	500 ml	Trattamento & protez. superficie
Z40047	Nano Tech Kit Auto	KIT	Trattamento & protez. superficie

Il kit contiene:

- 1 Techno Cleaner Abrasivo 100 ml
- 1 Nano Tech A 100 ml
- 1 Techno Sponge
- 2 panno/carta

