



## FAQ +NANO UNI

### 1) COME SI APPLICA?

Si può applicare con un pennello o con una macchina mono spazzola

### 2) A COSA SERVE?

È un pulitore alcalino per depositi di grasso, fuliggine, nicotina e altro inquinamento

### 3) QUANDO LO POSSO USARE?

In condizioni di tempo asciutto e quando la superficie non è calda o a diretto contatto con i raggi solari

### 4) DOVE LO POSSO UTILIZZARE?

L'utilizzo ideale è in ambienti professionali e industriali

### 5) QUANTO DURA?

N/D

### 6) COSA POSSO FARE QUANDO L'EFFETTO DIMINUISCE?

N/D

### 7) CAMBIA L'ASPETTO DELLA SUPERFICIE?

N/D

### 8) È A BASE ACQUA O SOLVENTE?

È a base solvente

### 9) È NOCIVO?

Gli studi effettuati nel Bando SA.NO hanno evidenziato la non tossicità sull'uomo e sugli ambienti trattati con prodotti nanotecnologici.

### 10) LO PUO' APPLICARE CHIUNQUE?

si, si consiglia di prendere visione della scheda tecnica per verificare le corrette modalità di applicazione

Per maggiori info:

[www.piunano.com](http://www.piunano.com)  
[info@piunano.com](mailto:info@piunano.com)

+NANO è un marchio di proprietà di TEKNOWOOL [www.teknowool.com](http://www.teknowool.com)