



## NANOSTUCCO METAL SHIELD SHI18

### VOCE DI CAPITOLATO

Cera protettiva e rattivante per la finitura del NANOSTUCCO METAL a fine ciclo di lucidatura. Permette di proteggere il metallo dall'ossidazione.

### PREPARAZIONE E APPLICAZIONE

NANOSTUCCO METAL SHIELD va applicata su superficie asciutta e pulita, così come fornita, utilizzando un panno pulito o un foglio di NANOSTUCCO RAG. Attendere fino a completa asciugatura. Dopodiché, asportare eventuali eccessi di cera con NANOSTUCCO RAG. Se si desidera un leggero aumento del suo effetto lucido, si può strofinare con un panno di lana o con una lucidatrice.

Si consiglia un rinnovo della finitura almeno 2 volte l'anno a seconda del grado di utilizzo della superficie stessa.

### CARATTERISTICHE

Aspetto: liquido opaco

Consumo: 50 g/m<sup>2</sup>

### AVVERTENZE

Le prescrizioni e le indicazioni della presente scheda sono da ritenersi puramente indicative e corrispondono alla nostra quotidiana e migliore esperienza. Consigliamo pertanto di effettuare delle prove in proprio al fine di verificare che il prodotto corrisponda a quanto effettivamente richiesto e aspettato. Noi come produttori non ci assumiamo nessuna responsabilità sul come, dove e quando i nostri prodotti vengono applicati se non la costante qualità del materiale.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

NANOSTUCCO METAL SHIELD è una cera oleo-idrorepellente protettiva per la finitura e la manutenzione delle superfici realizzate con il ciclo applicativo NANOSTUCCO METAL.

Oltre a rendere la superficie liscia, NANOSTUCCO METAL SHIELD aumenta la resistenza alle macchie.

È stata studiata per essere utilizzata come strato sacrificabile, così da proteggere più a lungo il rivestimento protettivo sottostante.



PER USO  
INTERNO



CONFEZIONI  
DA 1 LITRO



APPLICABILE  
A TEMPERATURE  
DA 5°C A 35°C



APPLICAZIONE  
CON PANNO



USARE  
DISPOSITIVI DI  
PROTEZIONE  
INDIVIDUALE

- oleorepellente
- anti-macchia
- effetto naturale
- rigenerabile
- finitura liscia