

## NITRO PAINT

Smalto nitro di colore nero, sia opaco che lucido. Prodotto monocomponente a base di speciali resine poliesteri modificate e resine nitrocellulosiche, dotato di ottima copertura. Facile applicazione e rapida essiccazione.

### CARATTERISTICHE:

Colore: nero opaco, nero lucido

Densità: 0,94 g/cm<sup>3</sup> ± 0,05

Resa: 7/8 m<sup>2</sup>/L previa diluizione

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

Le superfici da trattare devono essere perfettamente pulite, asciutte e sgrassate.

Può essere applicato su:

- Lamiera grezza (previa applicazione di un primer)
- Fondi nitrocellulosici e poliuretanic
- Primer di varia natura.

### APPLICAZIONE:

Diluizione 80-90% in volume con diluente nitro antinebbia.

Viscosità della miscela:

18-20 secondi (Ford 4 mm a 20°C)

Applicare con pistola a spruzzo con alimentazione a caduta, Ø ugello 1,4-1,7 mm, pressione 4-5 atm.

Spruzzare una mano piena, seguita se necessario da una seconda con un intervallo di appassimento di 5 minuti tra le mani.

Spessore film secco: 30 micron.

### TEMPO DI ESSICCAZIONE:

Fuori polvere: 10-15 minuti a 20°C

Maneggiabile: 30-40 minuti a 20°C

Essiccazione completa: 6-8 ore a 20°C

*L'efficacia dei nostri prodotti è basata su esperienze pratiche e ricerche effettuate nei nostri laboratori. Tuttavia, decliniamo ogni responsabilità per i lavori effettuati, essendo evidente che il risultato è fortemente condizionato da una serie di fattori al di fuori del nostro controllo.*

\* Per informazioni su codici e confezioni disponibili per questo prodotto consultate il nostro catalogo, il nostro listino o contattateci