



## 1K Steel Primer Spray

# 1K Steel Primer Spray



## **Scheda tecnica: 1K-Steel-Primer-Spray**

**1K Steel Primer** è una vernice adesiva speciale acrilica che asciuga velocemente. Questa vernice è ottima per tappare buchi e fessure, ma anche per coprire o rendere lisce le superfici. Protegge in modo ottimale dalla corrosione le superfici sulle quali viene applicata. Impedisce in modo efficiente la formazione di ruggine anche sulle superfici molto logorate.

**Perfetta aderenza** (Incisione a reticolo Gt 1 secondo DIN 53151) su assi in acciaio, piastre in acciaio inossidabile, piastre zincate e galvaniche, carrozzerie in alluminio, verniciature industriali di base, verniciature precedenti, i suoli in poliestere. Presupposto: prima dell'applicazione le rispettive superfici devono essere curate a dovere! Le vernici ad acqua aderiscono molto bene alla 1K-Primer.

### **Può essere riverniciata con stucco spruzzo (bagnato su bagnato) e stuccata senza pomiciatura intermedia!**

**1K Steel Primer** può essere spruzzata utilizzando tutte le comuni spatole di metallo: spatole in resina artificiale (poliestere), spatole nitro-combinate, ecc. / spatole da spruzzo in poliestere, ecc.

**Tempi di asciugatura:** (bomboletta spray, a 20° e circa 60% d'umidità relativa.)

Stuccabile con la spatola di metallo / in poliestere:..... circa 30 min\*

Cartuccia 2 K, vernice di base / ad acqua, bagnato su bagnato: ..... circa 20 min\*

Vernice speciale 2 K non adatta alla tecnica bagnato su bagnato circa: ... circa 45 min

Per asciugare si può utilizzare la lampada IR-UV

\*A temperature più elevate (pistola di calore, cabina) è possibile abbreviare i tempi d'asciugatura

### **La vernice è utilizzata principalmente per:**

**Carrozzerie:** (utilizzare lo sprayer bianco.)

- Utilizzabile in sostituzione allo spray allo zinco
- Trasmette energia elettrica per circa 5 ore dopo l'utilizzo
- Resistenza alla temperatura di oltre 600° / e la protezione contro la corrosione attorno al punto di saldatura è garantita.
- Ideale sotto gli autoadesivi della carrozzeria, in scanalature, tra piastre e cuciture, ecc., e su tutte le superfici che devono essere protette bene dalla corrosione.

**Verniciatura d'automobili:** (Utilizzare lo sprayer rosso)

- Protegge perfettamente le parti rese lisce tramite levigatura
- Sotto stucco, prima di essere riempite per proteggere perfettamente la superficie dalla corrosione e impedire in modo efficiente segni e smacchiature
- Sulle superfici levigate, come strato intermedio tra la spatola e lo stucco
- Per spruzzare e isolare, come ultimo strato prima della verniciatura di base
- Può essere utilizzata al posto delle Imprimiture epossidiche 2 K
- È priva di acidi e ideale per la verniciatura ad acqua, adatta alle carrozzerie in alluminio.

### **Informazione importante:**

**Prima dell'uso, dopo aver sentito il rumore delle palline da miscelatura agitare ancora bene il barattolo ancora per almeno 2 minuti. Dopo l'utilizzo non capovolgere il barattolo e non spruzzare la vernice rimasta nella valvola per evitare la perdita di pressione nel barattolo. (la valvola non s'intasa)**