

METAL PRIMER

Primer per antivegetativa VELOX

Primer dotato di grande adesione su acciaio inox, bronzo e alluminio, studiato come primer ideale per l'antivegetativa Velox Plus.

IMPIEGO

1. Lavare e sgrassare bene le superfici metalliche (bronzo, acciaio, alluminio) o trattate con vernicie di fabbrica (piedi poppieri) con il nostro SOLVENTE 102 ANTISILICONE.
2. Carteggiare vigorosamente ed accuratamente tutte le superfici metalliche con carta abrasiva nuova la grana piuttosto grossa (n. 80), rinnovandola spesso. La superficie deve risultare ben irruvidita. Non usare carta abrasiva usurata né spazzola metallica, in quanto queste lucidano il metallo anziché irruvidirlo creando quelle fini incisioni indispensabili per una buona adesione. Le superfici con vernice di fabbrica (piedi poppieri) vanno carteggiate leggermente con carta media (n. 180 - 220).
3. Dopo la carteggiatura o la sabbatura la superficie va spolverata con un getto d'aria, un pennello o uno straccio asciutto. Fare molta attenzione a non toccare le superfici da verniciare con le mani nude, onde evitare di lasciare impronte di grasso o sporco. Eventualmente si può dare una lavata ma solo con il SOLVENTE 102 ANTISILICONE. Non usare assolutamente acidi o altri solventi.
4. Applicare una mano di METAL PRIMER

AVVERTENZE

- Mescolare molto bene il prodotto prima di utilizzarlo.
- Per ottenere un buon risultato, è fondamentale la preparazione della superficie, che al momento dell'applicazione del METAL PRIMER deve essere ben ruvida e pulita da grasso, polvere o altro sporco.
- Per applicazione a pennello, non diluire i prodotti. Per applicazione a spruzzo, diluire esclusivamente con il nostro DILUENTE N. 4 (non usare nessun altro diluente, né il SOLVENTE 102).
- Parti in alluminio nudo senza la vernice di fabbrica, devono essere trattate con un ciclo epossidico anticorrosivo (es. 2-3 mani di PRIMEPOX), quindi carteggiate e poi trattate come se fossero verniciate di fabbrica (vedi sopra).
- Non applicare su vecchie antivegetative.

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|--------------------------------|-------------------------|
| <i>COLORI</i> | verde |
| <i>PESO SPECIFICO</i> | 1.20 - 1.30 |
| <i>ESSICCAZIONE:</i> | |
| <i>AL TATTO</i> | 1 ora a 20° C |
| <i>RICOPERTURA</i> | 3 ore a 20° C |
| <i>COMPLETA</i> | 16 ore a 20° C |
| <i>PER VARO</i> | min 16 ore – max 6 mesi |
| <i>SISTEMI DI APPLICAZIONE</i> | pennello, spruzzo |
| <i>DILUENTE</i> | N. 4 |