



Vernici all'acqua "WB"

Descrizione

Vernice base all'acqua per colori metallizzati, perlati, "candy" e pastello. Facile da usare. Superficie opaca uniforme. Ottimo potere coprente. Asciugatura rapida. Richiede uno strato di lacca trasparente per la finitura.

Rapporto di miscelazione

La vernice sarà già diluita al 10% con diluente all'acqua, salvo diversa richiesta.

Applicazione

Ugello aria: 1,2 - 1,4 mm

Pressione aria: 2,5–3 Atm; HVLP 2–2,5 Atm

Numero di strati: 2 o 3

Spessore consigliato: 10-20 μ

Si prega di notare che per i colori Candy il numero di strati influirà sul colore finale, pertanto è consigliabile effettuare una prova di confronto con la vernice originale. Non applicare uno strato spesso. Il colore si scurirà con più strati. Eseguire sempre una prova preliminare. L'utilizzo della base corretta è fondamentale.

Condizioni ottimali di applicazione:

temperatura 15 – 35 °C

umidità relativa 35 – 85%

Applicare uno strato leggero. Lasciare asciugare (aiutando con un buon flusso d'aria).

Applicare uno strato uniforme.

Per i colori metallizzati e perlati, applicare mezzo strato a bassa pressione prima che la base diventi opaca. Questo per ottenere l'effetto e la tonalità corretti. È possibile, tuttavia, applicare l'ultimo mezzo strato su una base asciutta (completamente opaca). Questo potrebbe influire sulla finitura e sul colore. Per i colori a bassa opacità, dopo lo strato uniformemente bagnato, attendere che la superficie diventi opaca e applicare una seconda strato uniforme.

Tempi di essiccazione prima dell'applicazione del lacca trasparente:

30 min. a 20 °C e umidità relativa <50%

oppure

5 – 10 min. a 40-60 °C

Nota: assicurarsi che la superficie finita sia uniformemente opaca. Il tempo di asciugatura è notevolmente influenzato dalla temperatura, dall'umidità relativa e dal flusso d'aria, che non deve essere inferiore a 12.000 m³/h (consigliato 18.000 m³/h). Basse temperature e un'elevata umidità relativa rallentano l'evaporazione dell'acqua.

NOTA SPECIALE: Pulire le pistole a spruzzo con acqua subito dopo l'uso.