

# 901.UHS855 TRIACRILAC AIR 2K EXTRA RAPIDA

# TRASPARENTE ACRILICO 2 COMPONENTI EXTRA RAPIDA ESSICAZIONE AD ARIA 12-20 °C

#### Scheda tecnica informativa

# Tipo di Prodotto:

Vernice Acrilica a due componenti ad alta brillantezza e potere riempitivo per finiture a doppio strato.

È un prodotto ad elevato residuo secco che permette di ottenere ottimi risultati applicando la prima mano leggera e la seconda normale intervallate l' una dall' altra di 5 minuti sulla base metallizzata o pastello doppio strato a solvente o all'acqua. È dotato di eccezionale resistenza agli agenti atmosferici, all'ingiallimento ed al graffio.

Il prodotto pronto all'uso è conforme alla direttiva 2004/42/CE.

#### Composizione:

Trasparente Acrilico 901.UHS855: resine acriliche ossidrilate. Catalizzatore 059R840 rapido: resine poliisocianiche.

# Rapporti di miscelazione:

100 parti in volume di Trasparente Acrilico 901.UHS855 100 parti in volume di Catalizzatore 059R840 Il prodotto una volta catalizzato è pronto all' uso.

### Pot-life a 20° C:

Tempo di utilizzo del prodotto catalizzato: al massimo 15 min.

Viscosità di applicazione: 22" - 24" F/4 a 20° C.

Ugello: 1,3 - 1,4 mm
Pressione della pistola: 3,5 - 3 bar

# Applicazione:

Si impiega come mano a finire su basi opache metallizzate o pastello doppio strato, in ciclo bagnato su bagnato.

Lasciare appassire 20-30 min. la base opaca.

Applicare la prima mano leggera e la seconda normale intervallate l' una dall' altra di 5 minuti a temperatura ambiente di 18 °C.

Film secco: 60/70 micron.

Essiccazione:

a 18 °C fuori tatto: 1,5 ore Assemblabile 3 ore