

## **SCHEMA TECNICA**

### **SIRFINE**

SMALTO ACRILICO MONOCOMPONENTE A RAPIDA ESSICCAZIONE

#### **CARATTERISTICHE**

SMALTO ACRILICO MONOCOMPONENTE A RAPIDA ESSICCAZIONE ED ALTISSIMA BRILLANTEZZA SENZA LUCIDATURA.

PARTICOLARMENTE STUDIATO PER L'APPLICAZIONE SU QUALSIASI TIPO DI FONDO PER CARROZZERIA O VECCHIE VERNICIATURE, PER RITOCCHI, RIFACIMENTI PARZIALI O TOTALI DI AUTOVETTURE.

IL SIRFINE SI DISTINGUE DA ALTRI PRODOTTI ANALOGHI PRESENTI SUL MERCATO PER LA SUA PARTICOLARE COMPOSIZIONE CHE GLI CONFERISCE UN'ELEVATA BRILLANTEZZA COSTANTE NEL TEMPO E UNA ECCEZIONALE RITENZIONE DEL COLORE, E' SOVRAVERNICIABILE CON SIRFILLER, SIRFACER ED EVENTUALMENTE CON SIRLUX.

PESO SPECIFICO: 0,980-1,200

ASPETTO DEL FILM: LUCIDO BRILLANTE

#### **APPLICAZIONE**

A SPRUZZO

DILUIZIONE: 110-120%

DILUENTE CONSIGLIATO: DILUENTE NITRO O DILUENTE PER SIRFINE

RESA TEORICA: 4-5 MQ./LT

SPESSORE CONSIGLIATO: 50 MICRONS

#### **ESSICCAZIONE 20°**

FUORI POLVERE: 3-5'

TATTO: 10-15'

PROFONDITA': 1 ORA

COMPLETAMENTE INDURITO: 18-20 ORE

LUCIDABILE DOPO: 6-8 ORE

#### **PREPARAZIONE DEL SUPPORTO**

IL PRODOTTO PUO' ESSERE APPLICATO SU QUALSIASI FONDO PER CARROZZERIA (SIRFACER, EPOCAR COAT, POLYCAR COAT O SIRFILLER) O SU VECCHIE VERNICIATURE PURCHE' ACCURATAMENTE PULITE, SGRASSATE O OPACIZZATE CON CARTA VETRO IDONEA.



**NORME DI SICUREZZA**

VEDERE SCHEDA DI SICUREZZA