

U-POL®

2082 HS BARNIZ

Es un barniz de altos solidos acrilico de dos componentes, diseñado para usarse a temperaturas que excedan 20°C.

CONTENIDO SOLIDO: 470 grs.

Se puede aplicar sin diluir o diluido hasta un 10%, tiene buenas propiedades de fluidez y no descuelgue.

Endurece rapidamente para dar un alto espesor, excelente brillo, resistencia y durabilidad a largo plazo.

Secado al aire, baja coccion o rayos infrarojos

Facil de lijar una vez curado.

Preparacion de la superficie;

- Pintura curada:**
1. lijado en humedo P800-1000 o en seco P600-800.
 2. limpiar residuos de lijado.
 3. Desengrasar.
 4. limpiar con un trapo.

Rendimiento a 35°C

	S2082:2032
Radio de mezcla 2082:2032	2:1
Punta de la pistola	1.4-1.8
Viscosidad DIN 4/sec.	15-17
Presion aire/Bar	4
Capas	2-3
espesor/micras.	40-50
Evaporacion disolventes/min.	5-10
Seco al tacto/min.	60
Secado al aire/horas	12-14
Secado a 60°C/min.	30
Secado rayos infra/min.	15
Vida de la mezcla /horas	4-6

Rango de Temperaturas para usar los catalizadores del sistema 20

Temp °C	15	20	25	30	35	40	+45
endurecedor							
2032							
2033							