



EUROCLEAR AM-4200™ 4.2 VOC

EUROCLEAR AM-4200™ 4.2 VOC de Amtech es un avanzado sistema de revestimiento transparente de tecnología europea diseñado para maximizar el rendimiento y la producción en talleres de reparación de colisiones. AM-4200 aumenta la productividad al ofrecer excelentes cualidades de fluidez y nivelación, cobertura rápida y gruesa, tiempos breves de secado y excelente brillo directamente desde la pistola de aplicación. Utilice EUROCLEAR AM-4200 4.2 VOC de AmTech en trabajos puntuales, de paneles, de varios paneles y de reacabados generales.



Mezcle según las instrucciones de abajo.
Revuelva bien y filtre antes de pulverizar.

- 2 partes de EUROCLEAR AM-4200 4.2 VOC
- 1 parte de Activador

AM-4265 rápido (55° - 70°F/13° - 21°C)
AM-4275 medio (70° - 85°F/21° - 29°C)
AM-4285 lento (85°F/29°C, como mínimo)



APLICACIÓN:

2 manos húmedas completas



TIEMPO DE INFLAMACIÓN:

5 a 15 minutos entre capas (a 72°F/22°C)

TIEMPO DE SECADO:

- Desaparición del polvo: 1 hora
- Tiempo de secado para lustrar: 16 horas
- Horneado: 30 minutos a 140°F/60°C



VIDA DE LA MEZCLA:

2 horas (a 72°F/22°C)



PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:

1. Recubra las áreas a las que no se le debe aplicar el reacabado para protegerlas del exceso de rociado.
2. Aplique el color del revestimiento transparente siguiendo las instrucciones del fabricante. Siga todas las instrucciones de mezcla, aplicación y tiempos de secado .



PROPIEDADES FÍSICAS:

- VOC: 4,2/gal, 499 gramos/litro
- Cobertura teórica: 600 pies cuad. a 2,0 mil
- Espesor de película seca recomendado: 2,0 a 3,0 mils



MONTAJE DE LA PISTOLA:

Alta eficiencia: 1,4mm a 1,6mm
HVLP: 1,3mm a 1,6mm



SALUD Y SEGURIDAD:

Lea todas las advertencias, los primeros auxilios y la seguridad para todos los componentes antes de utilizarlos. Manténgase fuera del alcance de los niños y los animales. Use un respirador aprobado por NIOSH/MSHA (TC-19C o equivalente) para isocianatos de la medida adecuada. Siga las instrucciones del fabricante del respirador para su uso. Protéjase las manos con guantes de hule impenetrables. Use protección para la cara, la piel y los ojos. Los productos AmTech son para uso industrial, para pintores entrenados y profesionales.



PRESIÓN DE AIRE:

Alta eficiencia: 45 a 55 psi en la pistola
HVLP: 6 a 10 psi en la válvula