

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Fondo poliuretánico pigmentado de altos sólidos, alto poder de cubrición , rapidez de secado y buen lijado y resistencia a las rayas de la lija.

Puede ser aplicado tanto en procesos en plano como en verticales, debido a su elevada tixotropía.

ENVASADO

Los envases previstos para este producto son botes METALICOS DE 5 LITROS Y 25 LITROS. En sus envases originales cerrados la caducidad supera ampliamente los doce meses si bien después de los seis primeros mese debe de ser revisado antes de su uso. Una vez abierto el envase original procurar mantenerlo cerrado lo más herméticamente posible. En las condiciones normales de almacenaje guardando las precauciones a tener en cuenta por ser un producto inflamable



CAMPO DE APLICACIÓN

Sobre soporte de todo tipos de chapas, MDF y aglomerados, previamente lijados y libres de polvo.

Este fondo debe ser mezclado al 50% (2 partes + 1) en peso o volumen con el Catalizador 59.02 (52). La dilución, debe hacerse una vez realizada la mezcla con el Disolvente 10.05 en incorporaciones progresivas que no superen el 10%.

Gramaje recomendado: 180-220 gr/m² por mano



Pistola

Con diluyente ref. 10.05 de 5-15%, hasta viscosidad 25-30 seg.Ford 4



Cortina

Con diluyente ref.10.05 de 5-10%, hasta viscosidad de 25-35 seg.Ford 4

Aplicar siempre en lugares ventilados evitando la acumulación de vapores, pero tampoco conviene que se produzcan corrientes de aire que podrían afectar la superficie barnizada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Fondo alquídico pigmentado con disolventes de tipo hidrocarburos aromáticos, ésteres y cetonas.

Viscosidad de suministro : 42" F.4

% de Sólidos: 45

Secado en aplicación:

- Polvo.....20 min.
- Tacto.....1 hora
- Lijado.....5-6 horas