



RUBIDICOL,S.L.[®]
C/VERDI,58
P.I.CAN JARDI
08191 RUBI
BARCELONA
TEL. 93.6972104

FICHA TÉCNICA V-22 Spray

CARACTERISTICAS TECNICAS

Base: Caucho modificado con resinas reactivas.

Extracto sólido: 37.58 % (+/-) 1.

Disolventes: Aromáticos, alifáticos y cetonas.

Viscosidad: 215 cps. a 20°C (Brookfield RTV 1/20).

Densidad: 0.818 gr./cc. (+/-) 0.1.

Tiempo de secado: 10 a 15 minutos según aplicación, temperatura y humedad.

Tiempo abierto: Superior a 30 minutos.

Resistencia de Temperatura: 65°C - 75°C

Resistencia a la Humedad: Exposición a 25°C x 95% RH durante 0-30 días BUENA.

Resistencia al agua: Observamos que la película de cola no se deshace.

Rendimiento: 100-150 g por Cara.

APLICACION

Adhesivo de alta calidad, muy versátil en el campo de la tapicería del automóvil. Espumas de poliuretano, y en general para la tapicería. Utilizada en tapicerías de embarcaciones.

Aplicar una capa uniforme de adhesivo a las dos superficies que queremos unir.

Dejar airear unos 3 minutos aproximadamente y unir las dos superficies.

ALMACENAJE

No superior a los 6 meses, guardando el adhesivo en recipientes herméticamente cerrados y a una temperatura entre 15-25°C.

SEGURIDAD

Este producto es tóxico por inhalación e inflamable