



BARNIZ TERMOIMPER CARAVANAS

BARNIZ DE TERMINACIÓN Y PROTECCIÓN PARA TERMOIMPER CARAVANAS

DESCRIPCIÓN:

Barniz incoloro al agua monocomponente. Para la protección y conservación de pinturas térmicas, evitando el ensuciamiento y facilitando su limpieza al mismo tiempo, ayudando a mantener y potenciar el aislamiento térmico.

PROPIEDADES:

- No amarillea.
- Elevada dureza y resistencia al roce.
- Respetuoso con el medio ambiente.
- Excelente agarre (promotor Silano).
- Autorreticulable (La capa superficial endurece con los rayos UV). Evita que se ensucie.

USOS:

Adecuado para la protección y conservación de pinturas térmicas, especialmente para TERMOIMPER CARAVANAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Conforme UNE-EN 15824

Resina: Metacrílica. Partícula fina modificada con silano.

Color: Incoloro

Rendimiento: 5-6m²/L depende de la rugosidad del soporte.

Acabado: Satinado alto.

Olor: Bajo olor

Viscosidad: Brookfield 2600 - 2900mPa.s (L3, 20 25°C)

Densidad(20°C): 1,06k g/l

Disolvente: Agua

Secado: 30 Minutos

Condiciones aplicación: Humedad Relativa Máxima 65%. Temperatura entre 5° y 35°

Envases: 750ml y 4l

Útiles y Limpieza: Pincel, Rodillo o Pistola. Limpieza con agua

COV: Contiene 20g/l - Valor límite 2004/42/CE-IIA cat. e) es COV máx. 130g/l (2010)

Rendimiento por formato:

750ml 4-5m²

4L 22-24m²

Se puede lavar o limpiar con agua: Pasados 15 días.



PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:

1. Termoimper caravanas debe estar totalmente seco (secado mínimo 24 h después de la última capa).
2. Termoimper caravanas debe estar limpia de polvo, grasas y otras sustancias.
3. Producto listo para el uso (Sólo en caso de aplicación a pistola diluir, si es preciso, con un 5% de agua, preferentemente destilada).
4. Remover el producto enérgicamente con una espátula antes de usar (no agitar)

MODO DE EMPLEO:

Aplicar el barniz después de aplicar la base térmica con un intervalo de 24h mínimo desde la última mano.

Extender de forma uniforme con rodillo o brocha en dos capas dejando secar entre capas de 6 a 8 h.

Mantenimientos

Se realizarán cuando haya una pérdida de brillo o degradación aplicando nuevamente el barniz a los rendimientos indicados.

TIEMPO DE ALMACENAMIENTO:

Conservar en su envase original, bien cerrado, en lugar fresco y seco. Tiempo de

almacenamiento: 12 meses en condiciones adecuadas.

GESTION DE RESIDUOS:

Siga las disposiciones legales locales. Ayude a proteger el medio ambiente, no tire los residuos por el desagüe, deposítelos en el centro de reciclaje más cercano. Calcule la cantidad de producto que necesitará y así evitará residuos y sobrecoste.

Guarde el producto sobrante bien almacenado para un nuevo uso. La reutilización de pintura puede minimizar de forma eficaz los efectos ambientales sobre el ciclo de vida de los productos. Con esta ficha técnica sólo tratamos de informar y asesorar según nuestro criterio y experiencia, no pudiendo responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de estos productos al caer fuera de nuestro control, condiciones y circunstancias de su aplicación.