











Pflegemilch für Fenster

Descripción del producto Crema de mantenimiento base agua para renovación y cuidado de las superficies pintadas de las ventanas de madera expuestas a climatología. La utilización habitual alarga los intervalos de renovación.

- Resistente al agua y suciedad
- secado rapido
- facil aplicación
- buena resistencia a la intemperie
- recupera el color y el brillo

Colores Incoloro

Composición Polímeros base agua

Envases 250 ml

Aplicacíon Para empezar las superficies de recubrimiento que vayan a tratarse deberán limpiarse a fondo con el limpiador especial* o con medios de limpieza caseros adecuados, y se deberá esperar a que se sequen por completo. A continuación, deberá aplicarse la solución de conservación mediante una esponja, de forma fluida pero regular, sobre el recubrimiento de pintura o barniz.

Rendimiento Aprox. 20 ml/m²

Dilución No diluir

Temperatura de aplicación +10-30 °C para el substrato, aire y producto aprox. 60 % H.R.

Tiempos de secado Secado a 23 °C / 50 % H.R.. DIN 50014. Secado al polvo: después de aprox. 10-20 minutos.

Limpieza de equipo Limpiar inmediatamente tras su utilización con agua o agente limpiador ST 830*

Almacenaje Estabilidad mínima de almacenamiento a temperatura de almacenaje de los envases cerrados : 2 años. Envases abiertos deben ser correctamente cerrados! Almacenar en estancia fresca pero protegida de las heladas

Eliminación de residuos Sólo se enviarán a reciclar los recipientes sin resto alguno. A los restos de material se les aplicarán las disposiciones locales correspondientes. Un código adecuado de desecho de la UE para este material es: 08 01 12

Indicaciones de peligro De acuerdo con la normativa de la CE - hoja de datos de seguridad, punto 15.

Disposiciones Antes del uso se deberán leer siempre las instrucciones y la información del producto. En la utilización de productos de baja emisión también deberán cumplirse las normas de protección habituales.

Reglas básicas Gracias al uso de la solución de conservación, las superficies pintadas o barnizadas recuperan su aspecto vivo original. Si esta solución se utiliza regularmente (1-2 x año, en primavera y en otoño), la vida útil del revestimiento se prolongará. En cambio, los revestimientos defectuosos no pueden ser reparados ni recuperados mediante la solución de conservación. Para esto, deberá remitirse a las fichas técnicas de los productos de Cetol/ Rubbol.

Recomendaciones de pintado Antes de aplicar la pintura de mantenimiento, la superficie deberá lijarse a conciencia, y limpiarse con el limpiador especial*. El proceso de pintado de mantenimiento podrá efectuarse con un producto de renovación de Sikkens.

Todas las indicaciones contenidas en esta publicación de nuestros productos no representan ninguna indicación del estado de las mercancías. El estado, idoneidad, calificación y función así como él uso previsto de nuestras mercancías se determina exclusivamente según los contratos de venta respectivos en que las descripciones de producto sirven de base. En cada caso, las desviaciones estándar del sector están permitidas, salvo acuerdo en contrario por escrito. Todas las declaraciones reflejan el estado actual de la técnica. Para el recubrimiento de las estructuras mencionadas no ofrecemos ninguna garantía de integridad, ya que son sólo ejemplos. Debido a la gran cantidad de substratos y las condiciones de uso, el comprador / usuario no será liberado de su obligación de controlar los materiales de manera profesional para su idoneidad de los fines previstos bajo su propia responsabilidad, sujeto a las condiciones de uso y al proceso, de conformidad con el estado actual de la técnica. Todos los productos deben estar pigmentados en colores aprobados por Sikkens salvo indicación por escrito. En otros aspectos, se aplicarán nuestros términos y condiciones de venta. Con la aparición de una nueva edición la actual pierde su validez.

Akzo Nobel Coatings SL Avda. Eduard Maristany 58-62 E-08930 Sant Adria de Besos ESPANIA Tel.: +34 93 48 42 500 Fax.: +34 93 48 42 758/2656

last change: 17.07.2014



1/1

generated: 12.04.2017