

Dcap Vert Gel[®]

Decapante Origen Vegetal

Definición

Decapante para eliminar todo tipo de pinturas y barnices. Proveniente de las últimas tecnologías, es el decapante más innovador y de mayor rendimiento del mercado actual.

Composición

Ácido láctico, aceites vegetales de la agroquímica.

Ventajas

Fabricado en Francia con el máximo respeto hacia los usuarios, animales y el medioambiente, participando de una mejor gestión eco responsable de los recursos y las energías.

Características técnicas

Prácticamente no se evapora – Homogéneo – No escurre – Adecuado tanto para películas finas como gruesas - Consumo aprox. de 300 ml a 500 ml/m² para soportes finos y 500 ml a 1 L/m² para soportes gruesos - pH: 6 +/- 1 - Olor característico - Densidad: 1 L = 1,07 kg - Limpieza de útiles con agua clara.

Características ecológicas

Sin parafina – Sin sosa - Sin potasa - Sin N-Methyl-pyrrolidona - Sin D-limoneno

Consejos de aplicación:

- Transferir a un recipiente la cantidad necesaria de DECAP VERT GEL[®].
- Aplicar generosamente con brocha de pelo natural, o rodillo de lana de pelo largo o medio, según la estructura del soporte, o a pistola con o sin aire para las fachadas.
- DECAP VERT GEL[®] es un producto homogéneo, muy elaborado que no descuelga en el tiempo, por lo que la aplicación en trabajos de reparación se hace más fácil, tanto en techos como en paredes verticales.
- La rapidez de acción de decapado varía de algunos minutos a varias horas, dependiendo del número de capas de pintura, de la dureza y del espesor del filme.
- Después de haber dejado el tiempo necesario, eliminar la capa con la ayuda de una espátula, cepillo y fregar con una esponja húmeda si hubiera posibilidad.
- Para el decapado de fachadas, retirar los residuos del decapado, enjuagar con precaución con ayuda de agua a presión y respetar el D.T.U. en vigor. El fregado con agua fría es suficiente.
- DECAP VERT GEL[®], no deja película grasa sobre los soportes.

Destino:

Decapa todas las pinturas, lasures y barnices mono o bi-componentes en fase solvente y acuosa, incluidas las pinturas de fachadas tales como revestimientos de plástico grueso y de tipo I.1 e I.2, las pinturas al plomo, amiantadas, pliolites[®], acrílicas y vinílicas.

Precauciones de uso

- Evitar heladas.
- Para obtener más información, consulte la hoja de datos de seguridad.

Envases

1L - 2,5L - 15L