

Areas de aplicación	En interior, para soportes minerales absorbentes en paredes y techos, así como tableros de madera como DM, OSB, etc.
Características	Pigmentada en blanco, de secado rápido. Buena adherencia al soporte. Impide que transparenten manchas del soporte, causadas por agua, nicotina, etc.
Declaración completa	Greda, agua, isoalifáticos, éster de aceite de lino cocido y resina natural, dióxido de titanio, dammar, cera micronizada, bentonitas, aceite de naranja, aceite de limón, aminoazúcar deshidratado, lecitina de soja, etanol y secantes sin plomo (Ca, Co, Zr).
Tonalidad	Blanco
Dilución	Lista al uso.
Preparación	El soporte debe estar seco (humedad de la madera inferior al 15%), firme, limpio y libre de grasas, resinas y polvo. Tapar los agujeros con masilla adecuada, p.ej. VEDO N° 440 en paredes, ANAVO N° 628 en madera.
Aplicación	A brocha, rodillo o pistola con equipos adecuados.
Consumo	1 lt sin diluir cubre aprox. 10 m ² , es decir, 100 ml/m ² . Determinar el consumo exacto mediante pruebas. El espesor en seco de cada capa no debe superar los 50 µm.
Densidad	Aprox. 1,29 gr/ml.
Tiempo de secado	A 23°C y 50 % de humedad ambiental, seco al polvo al cabo de aprox. 3 horas; para lijar y repintar, aprox. 48 horas.
Limpieza	Limpiar las herramientas inmediatamente después del uso con SVALOS N° 222 o LEVO N° 997.
Indicaciones	<p>REMIO contiene poco disolvente, por lo que puede formarse una película superficial que debe eliminarse antes de remover. Puede pintarse con pinturas de pared LIVOS, p.ej. DUBRON N° 412; o con esmaltes LIVOS, p.ej. CANTO N° 692 y VINDO N° 629.</p> <p>Asegurar ventilación suficiente durante y después de la aplicación.</p> <p>Los paños, esponjas, polvos de lijado etc. impregnados con REMIO N° 618 deben guardarse en envase metálico herméticamente cerrado o en agua, dado que existe riesgo de autoinflamación por su contenido en aceites vegetales. El producto en sí no es autoinflamable.</p> <p>P102 Mantener fuera del alcance de los niños.</p> <p>P301+P310 EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico.</p> <p>EUH066 La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.</p> <p>EUH208 Contiene limoneno y sales de cobalto (2+). Puede provocar una reacción alérgica.</p> <p>Línea directa para las personas alérgicas: +49 (0)5825 / 8871.</p>
Gestión de residuos	Según las disposiciones legales locales.
Presentación	0,75 lt; 2,5 lt; 10 lt.
Conservación	En lugar fresco y seco. Sin abrir, se conserva al menos 4 años. Cerrar bien los envases empezados.

Todas las indicaciones son resultado de muchos años de investigación y pruebas prácticas. Están basadas en nuestros conocimientos actuales. Esta ficha perderá su validez cuando se edite una versión actualizada. La Ficha Técnica sirve para la información y el asesoramiento, pero no es jurídicamente vinculante. En caso de dudas, consulte al distribuidor, importador o al fabricante.

Julio 2016 Rev. 2.5

LIVOS-Pflanzenchemie · 29559 Wrestedt/Emern · Alemania · Tel: +49 (0) 58 25 / 88 – 0

Importador:

KEIM ECOPAINT IBERICA S.L.

c/ Octavio Lacante 55 · 08100 Mollet del Vallès

Tel 932 192 319 · Fax 932 191 455 · www.livos.es