

RECLASTIC



Contenido kg	Contenido	Art. Nº	U/E
25	Gris	0893 199 602	1/16
	Terracota	0893 199 603	
	Rojo	0893 199 604	



Datos técnicos	
Composición	Pintura acrílica satinada
Peso específico	1.30 ± 0.03 kg/l
Viscosidad a 20°C	50 poises ± 5 (Brookfield sp. 6 a 100 rpm)
PH	8-9
Punto de inflamación	> 100 °C
COV	20g/l
Sólidos en peso	51% ± 2%
Diluyente	Agua
Brillo	Aspecto satinado 60% ± 5% según...
Secado al tacto	Aprox. 2 horas
Secado repintado	Aprox. 10-12 horas
Temperatura de aplicación	+5°C a +40°C
Resistencia a temperaturas	Desde -10°C a +80°C
Estanqueidad al agua Método B UNE 1928:2000	Estanco
Consumos verticales	0.350 a 0.400 kg/m ² capa
Consumos horizontales	0.750 a 1 kg/m ² capa
Clasificación ANTICARBONATACIÓN	Cumple la Norma UNE-EN 13295:2005

Aplicación

Aplicar sobre soportes consolidados y restaurados, secos, limpios y sin residuos de grasa, polvo, suciedad, vegetaciones que pueden impedir una buena adherencia. No aplicar sobre tratamiento hidrófugos.

Sobre soportes duros, poco absorbentes, con juntas y de naturaleza mineral aplicar previamente RECUPRIMER, evitando acumulaciones pero saturando la superficie.

Sobre soportes porosos diluir con un máximo del 10% con agua.

En pequeñas superficies y retoques se aplicará a brocha de pelo largo. Con rodillo de lana aplicar con capas cruzadas sin extender excesivamente. A pistola Airless se aplicará en grandes superficies evitando riesgo de contaminación. Procurar que la capa sea regular y adecuada al relieve del soporte. Emplear boquillas de 0,018 a 0,021 pulgadas, diluir con agua 5% aprox.

En superficies horizontales con riesgo de embalsamiento de agua o para mejorar el tiempo de duración a la exposición solar, aplicar una capa de Reculastic sobre el sistema Recuflexim.

Evitar la aplicación directa al sol o sobre superficies muy calientes o frías con temperaturas extremas o cuando se prevean lluvias a las 3 ó 4 horas de la aplicación. No aplicar con riesgo de condensaciones durante el secado.

En cubiertas con fuertes dilataciones, utilizar una malla de tejido de fibra de vidrio de 60 a 80 gr/m². Reforzar fisuras, aristas y puntos críticos con armado parcial o total.

En superficies verticales y para proceso anticarbonatación aplicar 2 o 3 capas según rugosidad y porosidad del soporte.

Conservar en envases originales cerrados a temperaturas de +5°C e inferior a +40°

Recubrimiento monocomponente flexible impermeable transitable. Anticarbonatación para fachadas, muros, pilares armados.

Propiedades

- Acabado de protección sin juntas sobre sistema de impermeabilización Recuflexim.
- Mejora el tránsito sobre Recuflexim.
- En cubiertas sin pendientes, incrementa la resistencia al agua embalsada.
- Buena adherencia directa sobre superficies porosas como hormigón, fibrocemento, losetas, cerámicas, tejas..., madera, aislamiento plásticos espumado.
- Resistente al envejecimiento y a la intemperie.
- Excelente flexibilidad.
- Buen comportamiento en contacto permanente con agua embalsada industrial.
- Gama de colores estables a la intemperie y a la exposición solar.
- Fácil aplicación.
- Adaptable a la geometría de la superficie.
- Evita la formación de moho.
- Resistente a las salpicaduras de aceites minerales y agresiones químicas moderadas, limpiar después del derrame.

Aplicaciones

- Impermeabilización de protección sobre proceso Recuflexim en obra nueva y rehabilitación de: cubiertas, terrazas, medianeras, canalones de cemento y galvanizado, revocos, superficies de hormigón, fibrocemento, láminas asfálticas o bituminosas... aglomerados de madera y derivados, espumas aislantes de poliuretano, poliestireno rígido..
- Protección directa Anticarbonatación en superficies verticales: fachadas, muros, pilares con estructura armada.
- Protección contra el agua de lluvia, humedades sin presión o filtraciones en horizontal y vertical.
- Recuperación de antiguos sistemas impermeabilizantes a base Recuflexim, láminas asfálticas, aluminio u otros revestimientos bien adheridos y no degradados.
- Pintado de suelos de cemento poroso en pavimentos con tráfico peatonal, pistas deportivas, arcenes, jardines...
- No es apta para el tránsito de vehículos, ya que la pintura no aguanta la fricción y el calentamiento de las ruedas.

Artículos relacionados

Recuprimer

Art. Nº 0893 199 800

Recuflexim

Art. Nº 0893 000 60X

Estas instrucciones son meras recomendaciones basadas en nuestra experiencia. Se recomienda realizar pruebas de uso antes de cada nuevo tipo de aplicación o superficie a tratar.