

PRIMER 1200

Ficha técnica

NOMBRE:

GRUPO:

APLICACIÓN:

COMPOSICIÓN:

SOLVENTE:

CARACTERÍSTICAS:

PRIMER 1200

primer blanco al agua

primer al agua acrílico siloxánico para interiores y exteriores de fácil aplicación

Resinas especiales y cargas que permiten la transpiración.

agua

Peso específico:

1.550 ± 30 gr/l. a 20°C.

Rendimiento:

8 - 10 m²/LT. una capa (puede cambiar en función de la irregularidad, la porosidad, la absorción de la superficie y el método de aplicación).

Estabilidad:

24 meses, conservar entre +5°C y +30°C

Pintura:

blanco y colorado

Envase:

LT.1 – LT. 2,5 – LT. 5 – LT. 12

SECADO:

en la superficie:

2 horas a 20°C

Sobre pintado:

4 - 6 horas a 20°C

En profundidad:

24 horas a 20°C

CARACTERÍSTICAS Y RESISTENCIA:

El Primer 1200 es un producto al agua de fácil aplicación, caracterizado por una buena cobertura, resistencia y por ser lavable. Se puede aplicar sobre diferentes soportes como cemento, revoque, yeso, cartón piedra, madera, hierro y sobre superficies ya pintadas siempre que estén bien fijadas al soporte.

Dilución:

se diluye al 15 - 20% con agua.

PREPARACIÓN DEL

PRODUCTO :

APLICACIÓN:

Sistema:

con pincel - con rodillo - con pulverizador

Cantidad de capas:

1 - 2

PREPARACIÓN

SOPORTE:

PARA VELIDOR FINE: Soportes Viejos. Quitar la pintura vieja, descascarada y harinosa y lavar con agua y jabones específicos. Aplicar luego, como fijador, una mano de Primer 1200 diluido al 50% con agua. Pasadas aprox. 4 horas a 20°C aplicar una segunda mano de Primer 1200 diluido al 15 - 20% con agua. Si por el contrario, la superficie se presenta sana y no harinosa, aplicar cubriendo con una o dos manos de Primer 1200 diluido al 15 - 20% con agua. Después de 4 horas a 20°C, aplicar Velidor Fine. **Soportes Nuevos.** Estucar debidamente la superficie a tratar. Cuando esté seco, lijar y aplicar una mano de Primer 1200 diluido al 15 - 20% con agua. Después de 4 horas a 20°C, aplicar Velidor Fine.

PARA ARTECO' 7 METAL: Aplicar sobre soportes nuevos y viejos siempre que estén sanos, y que no estén grasosos, pulverulentos ni húmedos. De lo contrario sanear debidamente y pasar un fijador adecuado. Luego cubrir con una mano de PRIMER 1200 diluido al 15 - 20%. PRIMER 1200 se debe extender con un Rodillo de lana o con Pincel o pulverizando con pasadas cruzadas para lograr una mayor cobertura del soporte. Pasadas 6 horas a 20°C, realizar la aplicación de ARTECO' 7 METAL.

PARA KLONDIKE CORTEN: Soportes lisos: Eliminar la pintura vieja descascarada o arenosa y lavar con jabones específicos. Si es necesario, estucar para obtener un soporte uniforme. Una vez seco, lijar y aplicar un fijador adecuado, especialmente en los soportes pintados con cal o enlucidos a base de cal. Pasar a la aplicación de PRIMER 1200, que se debe extender con rodillo de lana o con pincel o por pulverizado, con pasadas cruzadas, para obtener una mayor cobertura del soporte. Después de 6 horas a 20°C, aplicar KLONDIKE CORTEN.

NOTAS: La temperatura de aplicación y almacenaje debe estar comprendida entre +5°C y +30°C. El producto se altera con temperaturas de congelación. Lavar las herramientas con agua y jabón inmediatamente después de usarlas.

Ficha nº SC 00239 realizada por el Responsable del Control de Calidad:

Edición nº 3

Marzo 2016