

# EMPLASTE CUBREGOTA



Plaste en polvo para renovar fondos de gotelé plastificado y pintura.

## FONDOS

NOVIPro Emplaste Cubregota se puede aplicar sobre cemento, yeso y pinturas plásticas no elásticas.

## CARACTERÍSTICAS

- Se aplica cómodamente con llana.
- Se puede lijar.
- Buena cubrición.
- Se puede aplicar en capa gruesa.

## APLICACIONES

- Para nivelar paredes con pinturas en relieve, gotelé, picados, etc.
- Para alisar y nivelar paredes tras arrancar papeles pintados o revestimientos decorativos.

## INSTRUCCIONES DE EMPLEO

Añadir 6,50 litros de agua para amasar un saco de 15 kg. de polvo. Añadir siempre el agua y después incorporar el polvo. Amasar el producto hasta conseguir una pasta cremosa. Si se desea conseguir una pasta más espesa, añadir más cantidad de polvo.

NOVIPro Emplaste Cubregota se aplica a llana y las herramientas se limpian con agua.

NOVIPro Emplaste Cubregota se aplicará exclusivamente sobre soportes limpios, fuertes, que no contengan humedad, salitre ni microorganismos, etc.

NOVIPro Emplaste Cubregota no debe aplicarse sobre polvo, grasas, ceras, etc.

# FICHA TÉCNICA

## DATOS TÉCNICOS

Agua de amasado	43% (430 g de agua por cada Kg de NOVIPro Emplaste Cubregota)
Tiempo de trabajo	2 - 3 horas
Granulometría	Compensada con tamaño máximo de partículas de 200 micras
pH	6.0 - 7.0
Rendimiento	1,65 - 1,75 kg/m <sup>2</sup> en 1 mm de espesor
Tiempo de secado	4 - 5 horas (sobre soporte absorbente)

## STOCKAJE

Conservar el envase cerrado y en lugar seco

## EMBALAJES

ENVASES	Saco de 15 kg
UNIDADES PALET	66 Sacos

## ADVERTENCIAS

- Las condiciones de trabajo de los usuarios, están fuera del control del fabricante.
- Antes de la aplicación del producto, es imprescindible la verificación del buen estado del fondo y la lectura de su ficha técnica. Los fondos con humedad deben ser tratados previamente. Los fondos no consistentes deben ser eliminados, o bien, consolidados mediante un fijador. Asimismo, los restos de ceras, grasas o microorganismos deben ser limpiados convenientemente antes de la aplicación.
- Emplear el producto dentro de su tiempo de trabajo.
- Ensayos realizados a 20°C de temperatura y 50% humedad ambiental; la variación de estas condiciones pueden alterar el tiempo de trabajo y los tiempos de secado del producto.
- Queda totalmente prohibido mezclar con otros productos distintos al agua.
- No aplicar sobre fondos no absorbentes.
- Cuando se quiera aplicar en capa gruesa, hacerlo en capas sucesivas de máximo 5 mm.
- Admite acabados de pintura al agua.
- Recomendamos verificar el estado del fondo antes de proceder a la renovación. Si el fondo es poco consistente deberá ser fijado con antelación. Si las capas presentes en el soporte no están bien adheridas entre sí, ni/o bien ancladas al fondo, pueden aparecer fisuras y producirse desprendimientos de los materiales presentes en el sistema, a los pocos días de la renovación.
- No se recomienda la aplicación del producto sobre pinturas elásticas que se puedan desprender tras la aplicación del plaste. Aplicar exclusivamente sobre fondos absorbentes y saneados.
- Del mismo modo, recomendamos realizar el test de la cuadrícula sobre el gotelé o las viejas capas de enlucido, antes de proceder a la renovación del soporte. Las nuevas capas de enlucido aportan un peso adicional al sistema, por ello, la adhesión entre viejas capas de fondo debe ser comprobada como paso previo a la aplicación del nuevo enlucido. La no observación de esta advertencia puede llevar a la aparición de cuarteos o fisuras a corto/medio plazo, e incluso a desprendimientos de las capas que presenten menor adhesión.