

# RECOAT- MULTI PRIMER PLUS

Número de artículo: 53832



— RECOAT —

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Multi Primer Plus es una imprimación y/o sellador de adherencia transparente, universal, de base agua, de 2 componentes, de gran durabilidad. Está especialmente diseñado para sustratos en los que se aplican situaciones extremas.

Recoat Multi Primer Plus es adecuado para casi todos los sustratos, tanto en interiores como en exteriores. Esta imprimación 2k tiene excelentes propiedades de adherencia, fluidez y resistencia a la oxidación, es muy resistente a los arañazos y al desgaste y tiene una capacidad de esparcimiento muy alta.

En condiciones normales, la capa aplicada es resistente a la lluvia después de sólo 2 horas.

Gracias al secado rápido de los productos Recoat, se pueden aplicar varias capas en un día. El revestimiento se puede pintar con otros productos Recoat en 24 horas sin necesidad de lijar.

## ÁREA DE APLICACIÓN

Recoat Multi Primer Plus está especialmente desarrollado para superficies muy cargadas, como almacenes, laboratorios y áreas al aire libre (no resistentes a la humedad ascendente del suelo).

El Multi Primer Plus está especialmente desarrollado para ser terminado con Floor 2K.

Este sistema proporciona una capa protectora extremadamente fuerte y altamente resistente a los productos químicos. Debido a que este sistema puede soportar muchos productos químicos y agentes de limpieza que contienen alcohol, es extremadamente adecuado para su uso en el ámbito sanitario.



## DESCRIPCIÓN DEL TRABAJO

La evaluación del sustrato es muy importante. El sustrato debe estar limpio, seco y con buena capacidad de carga, libre de depósitos verdes, aceite y grasa, entre otros.

- Los soportes de hormigón prefabricado deben tratarse previamente con Recoat Etching Cleaner (ver TDS). Para soportes no tratados y muy absorbentes, dependiendo de la absorción, la imprimación debe diluirse fuertemente (20-30%) con agua.

- Los sustratos cerámicos deben limpiarse primero con un estropajo en combinación con Recoat Floor Cleaner (ver TDS) y luego humedecerse con Bonding Agent (ver TDS).

- Recoat Multi Primer Plus reduce el consumo y garantiza un rendimiento óptimo del producto final. Aplicar el producto como una pintura al agua "normal": aplicar, extender y dejar actuar.

Evite trabajar al sol porque se seca demasiado rápido.

Asegúrese de que haya una ventilación adecuada, ya que esto acelera el proceso de secado.

Nunca aplique los productos Recoat sin diluir.

Se recomienda siempre hacer un parche de prueba.

## PROPIEDADES TÉCNICAS

Porcentaje fijo de volumen	42%
Temperatura de aplicación	10 - 30 °C
Humedad relativa	Un máximo del 80%
Producción	Aprox. 15 m <sup>2</sup> - 20 m <sup>2</sup> / litro Es práctico por litro de producto aplicado. El rendimiento depende del método de aplicación, rugosidad, estructura y porosidad del sustrato.
Secado a 20 °C	Secar el polvo después de 20 min., Secar para volver a recubrir después de 2 horas.
Color	Incoloro
Fuerza del brillo	Semibrillante GU
Proporción de mezcla	1 : 1 (Recoat base : Recoat hardener). Agite la base mecánicamente antes de agregar el endurecedor durante 1 minuto. Mezclar base y endurecedor mecánicamente (min 3 min.) sin añadir agua. Luego agregue un 20% de agua y mezcle nuevamente durante 3 minutos.
Aplicación mediante	Cepillar, Rodillo de fieltro, Rodillo de microfibra 8-9 mm
Grosor de capa recomendado	Húmeda: 60 a 85 micrómetros, Seco: 25 a 35 micrómetros
Solicitud	Utilice guantes y asegúrese de que haya suficiente ventilación.
Equipo de limpieza	Recoat Cleaner, Agua
Adelgazamiento	Agua 10-20 % como imprimación 20 % hasta un máximo de 50 % como imprimación de saturación
Transporte	Temperatura durante el almacenamiento, transporte y aplicación mínima 5°C y máxima 30°C a una humedad relativa máxima del 85%
Estabilidad de almacenamiento	Un máximo de 24 meses en caso de almacenamiento en seco y una temperatura de 5°C a 30°C. Endurecedor por un máximo de 12 meses en caso de almacenamiento en seco y una temperatura de 5°C a 30°C

## **SELECCIÓN Y PREPARACIÓN DEL SUSTRATO.**

Dependiendo del estado del sustrato. Después de la limpieza no deben quedar residuos, por lo que el enjuague es muy importante. Si surgen problemas, la causa casi siempre es una limpieza insuficiente o el uso de productos inadecuados. El resultado final depende del procesamiento y del estado del sustrato. Recoat no se hace responsable de los problemas que surjan de una limpieza insuficiente y/o del uso de materiales inadecuados.

## **SEGURIDAD**

Todos los productos Recoat cumplen con el estándar REACH. El usuario de este producto debe cumplir con las normas de salud seguridad y salud ambiental. La ficha de datos de seguridad se puede encontrar en [www.recoat.eu](http://www.recoat.eu)

## **AMBIENTE**

El producto contiene cantidades muy pequeñas de disolvente y se fabrica en gran medida según el método de química verde.

## **INFORMACIÓN IMPORTANTE**

Los productos de recubrimiento son para uso exclusivo de profesionales. Los tiempos de procesamiento y secado especificados dependen en gran medida de las condiciones en las que se utiliza el producto. Es de gran importancia que el aplicador tenga conocimientos suficientes sobre el sustrato al que se aplica un producto específico. Su conocimiento y experiencia determinan el resultado final. Por lo tanto, no se pueden derivar derechos de estas pautas.

## **CONDICIONES DE PROCESAMIENTO**

Temperatura de la superficie: 10-25 °C. Temperatura de pintura: 15-30 °C. La temperatura del sustrato debe estar al menos 10 °C por encima del punto de rocío para evitar la condensación. No aplicar el producto en condiciones (climáticas) desfavorables. Las tareas anteriores dependen de la influencia del sol y del viento y sólo reflejan las experiencias adquiridas.