

Prime Lock

Hoja de Datos Técnicos (HDT)

Descripción del Producto

Prime Lock es un pretratamiento de superficie que promueve una buena adherencia de la capa superior EX-2C SFC en superficies de sobre superficies de goma gameline.

Características del producto:

- Excelente promoción de la adhesión

Usos Recomendados

Prime Lock está diseñado para aplicaciones industriales; ya sea nueva construcción o mantenimiento.

Sustratos adecuados:

- Caucho
- Suelos deportivos de caucho

Diseñado para usarse con la capa superior EX-2C SFC.

Proporción de Mezcla

Procedimiento de mezcla:
Mezcle el aditivo Prime Lock de 100 ml [FAD0004]
EN EL
Botella base Prime Lock (cuarto de galón) [FAD0006]
Deje un tiempo de inducción de 5 a 10 minutos.

Nota importante: una vez que el producto esté mezclado, deseche la tapa de la botella y no vuelva a sellar la botella. Deseche cualquier exceso de producto de acuerdo con las regulaciones locales, estatales, provinciales o federales.

Características del Producto

Vida útil:(77°F (25°C) y 50% RH)	10 horas
Nota: Después de 10 horas, el producto ya no es eficaz como tratamiento previo. Para evitar confusiones, es que después de mezclar, la fecha y la hora deben estar marcadas directamente en el frasco de Prime Lock.	
COV mixto (sin reducir): Método EPA 24	818 g/l 6.828 lb /gal
Duración:	
Prime-Lock Additive	3 años
Prime-Lock Base	3 años
Para producto sin abrir (77°F (25°C))	

Método de Aplicación

Prime Lock debe aplicarse en el siguiente método:

- Agite bien la solución Prime Lock mezclada antes de aplicarla sobre las superficies de goma del piso.
- En superficies lisas de piso de goma, aplique Prime Lock con una almohadilla de nailon roja para raspar.
- En superficies de piso de caucho texturizado, Prime Lock se puede aplicar con brocha.
- La capa superior debe aplicarse durante 30 minutos a 1 hora después de que se haya aplicado Prime Lock.
- Si no es posible aplicar la capa final dentro de este periodo de tiempo, la superficie debe volver a tratarse con Prime Lock.

Nota: Los residuos de polvo de Prime Lock deben eliminarse con paños sin pelusa humedecidos en agua. NO derrame Prime Lock en áreas que no recibirán pintura.

Información para ordenar (tamaños)

Kit de 1 cuarto de galón (946ml)		
Prime Lock Aditivo	FAD0004-020	100ml
Prime Lock Base	FAD0006-020	1 cuarto de galón (946ml)

Condiciones Ambientales

Para un rendimiento óptimo del recubrimiento, el producto, el sustrato y la temperatura ambiente deben estar entre 68°F y 77°F (20°C-25°C). Para evitar la condensación durante la aplicación, la temperatura de la superficie debe estar a 5°F (3°C) o más por encima del punto de rocío en todo momento.

Para uso fuera de este rango, comuníquese con su representante de Endura.

Precauciones de Seguridad

Consulte todas las hojas de datos de seguridad (HDS) antes de usar este producto. Las hojas HDS se pueden encontrar en nuestro sitio web en www.endurapaint.com.

La contaminación de Prime Lock puede provocar una reacción química peligrosa. Consulte la SDS del producto individual para obtener información sobre compatibilidad.