

LONGLIFE diamond



Emulsión de protección de alto brillo y duradera

- Duradera ■ Alto brillo ■ Aplicación fácil

Perfil de producto

- LONGLIFE diamond es una cera de alto brillo y alta resistencia que protege los suelos y aguanta al desgaste.
- LONGLIFE diamond, de bajo coste operativo, se recomienda cuando se requiere un excelente aspecto o una larga durabilidad de la película de protección.
- Gracias a sus potentes componentes, LONGLIFE diamond es seguro: antideslizante (según la normativa DIN 51131) incluso en condiciones de alto tránsito.
- LONGLIFE diamond con su aspecto uniforme es muy resistente a y a las marcas de tacones y des suciedades incluso en condiciones de alta carga.
- El pulido de alta velocidad aumenta la resistencia y además reduce el re-ensuciamiento lo que permite espaciar la limpieza.
- LONGLIFE diamond es rápido y fácil de aplicación, es muy fluido y deja un brillo atractivo.

Aplicación y dosificación



Dosificar según aplicación. Seguir las instrucciones que aparecen a continuación.



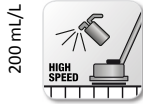
Preparación del suelo: hacer un decapado, eliminar todas las suciedades y la capas viejas de protección.



Tratamiento inicial: aplicar 2-3 capas finas y regulares. Dejar secar entre cada capa.



Grandes superficies: trabajar por zonas. Cobertura: 2L/100m².



Renovación: eliminar las rayas haciendo un método spray con una máquina de alta velocidad y un disco rojo.



Tras esperar el suficiente tiempo de secado (un día), pulir con el Método Ultra-High-Speed (>1000 U).

concentrado
200 mL/L

Aplicación

- LONGLIFE diamond pertenece a la categoría de las dispersiones de polímeros duros/fuertes y es muy apropiado para el mantenimiento de PVC, linóleo, plásticos específicos de protección de suelos, etc.
- No aplicar sobre madera sin sellar y suelos de piedra pulidos.

Declaración de ingredientes

Rogamos consulte la Hoja de Datos de Seguridad para ver los ingredientes.

Desarrollo y producción sostenibles



Seguridad de producto, almacenamiento y medio ambiente

Seguridad: Solo para uso profesional. Para más información, consulte la Hoja de Datos de Seguridad.

Almacenamiento: Guarde el producto en el envase original a temperatura ambiente. Sensible a congelarse.

Medio ambiente: Deseche únicamente envases completamente vacíos en el contenedor correspondiente.

Unidades de venta

Su socio de confianza

Valor pH

