



FICHA TECNICA

PRODUCTO: BRILLO ACRÍLICO RESISTENTE

El **BRILLO ACRÍLICO RESISTENTE** es una cera acrílica que otorga un brillo superior para sus pisos sin necesidad de lustrar. Contiene polímeros acrílicos, que cuando se secan, dejan un brillo resistente y duradero.

Es ideal para pisos de cerámica, mosaicos, granito, baldosas, lajas y plásticos.

Se presenta en envases de 1 y 5 litros, en colores negro, rojo y natural.



INSTRUCCIONES DE USO

1. Para la primera aplicación, se recomienda quitar la capa de autobrillos envejecidos utilizando un quitaceras. Para aplicaciones posteriores, asegúrese que el piso esté limpio y seco utilizando jabones neutros. Utilizando guantes para la aplicación.
2. Enjuague con abundante agua. Deje secar completamente.
3. Vierta el producto sobre el piso distribuyendo con un trapo limpio y seco o pasaceras. Aplique una delgada capa en forma pareja y sin frotar.
4. Espere a que el piso este totalmente seco antes de volver a transitar. (30 min.)

CONSEJOS ÚTILES

- No aplicar más de dos capas en el día.
- Si en zonas de alto tránsito el brillo se ve disminuido, haga aplicaciones parciales pasando una capa fina y pareja.
- Remueva cada 3 meses con *Quita Ceras Merclin*.

No usar en pisos de madera sin tratar, pisos plastificados, pisos flotantes de madera, porcelanato o mármol nuevo.

PRECAUCIONES

- Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.
- No ingerir.
- Evitar la inhalación y el contacto directo con el producto.
- No trasvasar el producto a otros envases. Mantener en su envase original.
- Usar guantes durante la manipulación y aplicación del producto.
- No utilizar el envase vacío para otros fines.

Nota: Merclin S.A. no asume responsabilidad alguna por el mal uso o incorrecta interpretación de la información aquí suministrada. Merclin S.A. sugiere a los usuarios de la información aquí brindada, que realicen sus propias determinaciones para la adecuación de la información a sus aplicaciones particulares como obligación propia de cada usuario.