
HOJA INFORMATIVA TÉCNICA



ILKA - Top Glanz

Protector de pisos

Protector de pisos para PVC, piedras naturales y artificiales, linoleo, ladrillos no vidriados y baldosas de arcilla, corcho, marmol, parquet sellado y suelos industriales

Propiedades:

El protector es resistente, antiresbaladizo y seguro al uso. Su autobrillo es de vida prolongada, muy resistente con mucho brillo y protección contra la suciedad. Insensible a las pisadas, huellas de tacos o rodados, también recomendado para el uso de máquinas High - Speed. La porosidad al vapor del agua no es influenciada.

Aplicación:

La superficie del piso debe ser limpiada en profundidad previamente con **ILKA – Planofix**. La superficie debe ser absorbente, estar seca, limpia y sin restos de manchas de aceite, de grasa u otros materiales. Superficies no absorbentes como ladrillos vidriados, entre otros, no pueden ser tratados. Antes de aplicar el producto apagar las fuentes caloríficas(radiadores, calefacción por losa radiante, etc.). Aplicación: 2 – 3 capas finas teniendo en cuenta que entre aplicación y aplicación la capa anterior debe estar bien seca. El período de secado es de aproximadamente 1 hora por capa a una temperatura ambiente de + 20 °C. La temperatura del piso no debe ser inferior a los + 10 °C.

Se puede aplicar el producto con una fregona repartiendo el producto de forma muy fina. Para reparar una parte dañada de la superficie, aplicar **ILKA – Top Glanz** diluida en una relación 1:3 en agua con un vaporizador, puliendo a continuación con una máquina High – Speed (mínimo 1.500 rpm). Para la limpieza y mantenimiento de los pisos se debe utilizar los productos de limpieza de ILKA.

Consumo:

De acuerdo a las propiedades y edad de la superficie a proteger: 1,5 – 3 litros por 100 m2 (por aplicación/ capa).

Almacenaje:

Los envases deben ser almacenados bien cerrados en lugares secos y frescos. Capacidad de almacenaje, observando estas indicaciones **mínimo** 24 meses. No resistente a las heladas

Ministerio Federal de Medio Ambiente Nr.: 51431019

Nuestras recomendaciones técnicas de utilización se basan en estudios metódicos en laboratorio y en la experiencia en la práctica. Sin embargo, considerando las múltiples condiciones de utilización, las indicaciones y los consejos de utilización se hacen sin compromiso.

ILKA-CHEMIE GmbH Protección de Construcciones y Gestión de Aguas Residuales
Alte Straße 11 74629 Pfedelbach, Alemania Tel: +49 7141/ 990 653 Fax: +49 7141/ 990 654
[http:// www.ilka-chemie.com](http://www.ilka-chemie.com) email: post@ilka-chemie.com
Delegación España
Avd. Rey Jaime I, 17 - 07180 Santa Ponsa – Movil: +34 667 782 798
[http:// www.ilka-chemie.com](http://www.ilka-chemie.com) email: t.breuning@ilka-chemie.com
