

CT-300 T

Cera Acrílica Autobrillante para Pisos Duros.

CARACTERISTICAS GENERALES

Cera acrílica CT-300 T es un producto formulado para su aplicación sobre pisos duros (balosín cerámico y baldosas en general). Su balanceada formulación con polímero acrílicos y polietilénicos de alta calidad aseguran una prolongada duración, mayor facilidad de recuperación, resistencia al "scuffing", adecuadas propiedades antideslizantes y un brillo sobresaliente. CT-300 T es un producto económico ideal para repaso de aplicaciones.

MODO DE USO

Para su aplicación es necesario en primera instancia verificar si la superficie se encuentra en condiciones de ser tratada con cera acrílica CT-300 T. La superficie debe estar exenta de cualquier suciedad y residuos grasos, y además debe estar completamente seca. Una vez tratada, se procede al encerado, el que se debe realizar con mopa limpia y seca.

El encerado debe efectuarse humedeciendo la mopa en cera y aplicar en forma homogénea sobre la superficie. Una a dos aplicaciones son suficientes para recuperar el piso dependiendo si el daño es moderado o alto, es importante esperar el secado completo antes de la siguiente aplicación.

Para pisos muy deteriorados debe efectuarse el tratamiento completo de decapado, sellado y encerado. Consulte nuestros Vendedores para indicarle los productos más adecuados.

CARACTERISTICAS FISICO-QUIMICAS

Contenido de Sólidos: 10 %
Color: Blanca lechosa
Olor: Característico
pH: 8.9-9.0

PRECAUCIONES

Producto Alcalino. En caso de contacto con los ojos lave con abundante agua durante al menos 10 min manteniendo los párpados abiertos con los dedos, si persiste la irritación consulte un médico. Si presenta irritación en la piel descontinúe su uso. En caso de ingestión no induzca vómitos, beba abundante agua o leche y consulte a un médico. Mantenga el producto fuera del alcance de los niños.

Producto para uso Profesional.

