

AK Polyglanz

Spezialversiegelung mit Langzeitwirkung

AK Polyglanz ist ein metallsalzhaltiges Acrylpolymer geeignet für die widerstandsfähige Beschichtung von grundgereinigten, wasserbeständigen Böden.

AK Polyglanz erzeugt eine strapazierfähige, dauerhafte Beschichtung die jedoch auch elastisch ist.

Die Beschichtung ist rutsch- und wasserfest.

AK Polyglanz verleiht einen seidenmatten Glanz.

Einsatzgebiete

AK Polyglanz hat sich bestens bewährt in der Gebäudereinigung, der Gastronomie und Industrie auf grundgereinigten Böden.

Anwendung

AK Polyglanz in der

Fußbodengrundreinigung: Unverdünnt gut deckend auftragen.

Je nach Raumtemperatur kann der Boden nach ca. 1 Stunde wieder begangen werden.

Unterhaltsreinigung:

150-200 ml mit je 8 Liter Wasser mischen.

Die Beschichtung wird durch eine geringe Zugabe von AK Polyglanz zum normalen Wischwasser aufgefrischt.

Inhaltsstoffe

Pflegekomponenten, Hilfsstoffe

pH Wert 8

Gefahrenhinweise

AK Polyglanz ist ein nicht zu kennzeichnendes Produkt nach Gefahrstoffverordnung

Sicherheitsratschläge

P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.