

Protect Solid

Metallvernetzte Polymerdispersion



Eigenschaften:

- seidenglänzende Bodenbeschichtung
- optische Aufwertung
- Schutz vor schneller Alterung
- verringerter Pflegeaufwand

Anwendung:

Protect Solid ist eine schützende und pflegende Selbstglanzdispersion zur Beschichtung von Hartbodenbelägen. Das Produkt verleiht stark beanspruchten Böden (z.B. in Schulen, öffentlichen Gebäuden) wieder ein einheitliches Aussehen und bietet einen hervorragenden Schutz vor hohem Verschleiß.

Der hohe Feststoffanteil und die Metallvernetzung der Polymere im **Protect Solid** garantieren die Ausbildung eines strapazierfähigen und schmutzabweisenden Pflegefilms, so dass die anschließende Pflege der Böden erleichtert wird.

Protect Solid ist u.a. hervorragend zur Beschichtung von PVC, Linoleum, Gummibelägen, Kunstharzpolymerisaten und versiegeltem Parkett geeignet.

Vor dem Aufbringen der Beschichtung soll die Oberfläche gründlich gereinigt und von Reinigungsmittelresten befreit werden. Ein eventuell vorhandener, gealterter Schmutzfilm ist durch eine Grundreinigung zu entfernen.

Protect Solid wird unverdünnt auf den Boden gegeben und verteilt. Das Produkt trocknet selbständig, wobei sich der Pflegefilm ausbildet. Empfehlenswert ist eine möglichst dünne Beschichtung, um einen gleichmäßigen Filmverlauf zu erreichen. Zur Ausbildung einer dickeren Schicht zwei- oder mehrmals übereinander dünn beschichten.

Zur Dauerpflege der Beschichtung werden 100 – 200 ml **Protect Solid** auf 10 Liter Wasser gegeben und wie gewohnt gewischt. Nicht mit Wasser nachspülen!

Technische Daten:

Dichte	1,02 g/cm ³
--------	------------------------

Protect Solid

Metallvernetzte Polymerdispersion

Inhaltsstoffe: Filmbildene Polymere, Verlaufshilfsmittel, Tenside (anionisch), Antistatika, Weichmacher, Duft-, Hilfs- und Gerüststoffe

Hinweise: Bei dem Produkt handelt es sich um keine kennzeichnungspflichtige Zubereitung.

Produkt nur im Originalgebinde frostfrei lagern.

GISBau Produkt-Code: GE 20

1103