

Technisches Datenblatt

Monckie Polymerdispersion Polymerdispersion

Eigenschaften:

Monckie Polymerdispersion ist für die strapazierfähige, dauerhafte Beschichtung aller wasserbeständigen Böden konzipiert. *Monckie Polymerdispersion* ist ein metallsalzhaltiges Acrylatpolymer geeignet für die widerstandsfähige, jedoch elastische Beschichtung grund-gereinigter Böden. Die Beschichtung kann nach der Grundierung durch geringe Zugabe zum normalen Wischwasser aufgefrischt werden. Rutsch- und wasserfest. Mit seidenmattem Glanz.

Anwendung / Dosierung:

Fußbodengrundierung:

Monckie Polymerdispersion wird unverdünnt gut deckend aufgetragen.

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

Unterhaltsreinigung:

150-200 ml *Monckie Polymerdispersion* je 8 Liter Wasser (Wischeimer) anmischen. Alte Glanzschichten lassen sich mit einem salmiakhaltigen Reiniger (z.B. Monckie Fußbodengrundreiniger) entfernen.

Lagerhinweise:

Frostfrei lagern. Bei sachgemäßer Lagerung mindestens 2 Jahre verwendbar.

Ökologie:

Das Produkt und die eingesetzten Waschrohstoffe (Tenside) erfüllen die Anforderungen des Gesetzgebers in Bezug auf die biologische Abbaubarkeit.

Gefahrenhinweise:

Bei diesem Artikel handelt es sich nicht um ein kennzeichnungspflichtiges Produkt nach Gefahrstoffverordnung. Die Aufbewahrung sollte nur im Originalgebinde und getrennt von Lebensmittel erfolgen. Vor Kindern geschützt lagern!

Physikalische Daten:

Farbe:	weiß
Konsistenz:	leicht bewegliche Flüssigkeit
Geruch:	aromatisch
ph-Wert im Konzentrat:	8
Dichte:	1,1 g / ml

Zusammensetzung:

Inhaltsstoffe gemäß EU-Empfehlung:
Pflegekomponenten, Hilfsstoffe.

