

PRIMA

Allgemeines	Polymerdispersion für die Beschichtung von glatten Natur- und Kunststeinböden. Ergibt einen zähelastischen, schmutzabweisenden Schutzfilm. Hervorragende Hafteigenschaften, sehr trittfest. Diese dauerhafte Beschichtung verlängert die Intervalle zwischen den Grundreinigungen. Speziell hoher Glanz und optimale Dauerhaftigkeit werden durch das Polieren mittels der High-Speed-Methode erreicht. Ergibt eine ausgezeichnete Basis für die Anwendung von optima oder auch anderen Polymerdispersionen.	
Anwendungsbereich	Vor allem für die Anwendung auf glatten Kunst- und Natursteinen. Kann auch auf PVC und Linol angewendet werden. Ergibt dort als erster Anstrich eine ausgezeichnete Basis für die Anwendung von optima oder auch anderen Dispersionen.	
Dosierung	Konzentriert auftragen.	
Hinweise für die Verarbeitung	Unverdünnt auf grundgereinigten, sauberen Boden giessen und mit Anstreichgerät gleichmässig in Bahnen auftragen. 1- 2 Anstriche je nach Saugfähigkeit des Bodens. Den ersten Anstrich genügend trocknen lassen.	
Verbrauch	30- 50g/ m ² und Anstrich.	
Besondere Hinweise	Anstreichgerät nach Gebrauch sofort mit Wasser auswaschen. Nur wachsfreie Belägebehandeln. Produkt vor Frost schützen. Vor grossflächigem Auftragen (über 50m ²) ist die Eignung auf einer Probefläche zu überprüfen. Für Schäden aus unsachgemässer Anwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.	
Technische Daten	Haltbarkeit:	mind. 2 Jahre
	Lagerung:	nicht unter 0°C lagern
	pH- Wert:	konzentriert: 9,0
	Inhaltsstoffe:	wasserlösliche, organische Lösungsmittel,
	Kunststoffe,	Konservierungsmittel, Duftstoffe
	Abbaubarkeit der Tenside:	über 90%
Vertrieb in Deutschland	POOL-Gruppe	Hersteller PRAMOL-CHEMIE AG, CH-9602 Bazenhaid