

METEOR LAKPUR PRIMER

GRUNDIERUNG FÜR SAUGFÄHIGE UNTERGRÜNDE EINKOMPONENTIGE, LÖSUNGSMITTELFREIE GRUNDIERUNG FÜR POLYURETHANLACKE

ANWENDUNG

Für die Grundierung von saugfähigen Beschichtungen vor dem Anstrich mit Polyurethanlacken. Besonders empfohlen, um die Saugfähigkeit von Architekturbetonen und Mikrozementen zu reduzieren.

HINTERGRUND

Der mineralische Untergrund sollte der Klasse min. C20/25 sein, mit einer Schälfestigkeit von min. 1,5 MPa. Die Oberfläche muss vor der Grundierung staubfrei und entfettet sein. Wenn Sie die Grundierung auf andere mineralische Untergründe als Beton auftragen, sollten Sie an einer nicht sichtbaren Stelle einen kleinen Test der Grundierung durchführen. Auf einigen kalkhaltigen Untergründen können weiße Verfärbungen auftreten.

VORTEILE

- beständig gegen den hohen pH-Wert von Frischbeton
- Sehr gute Haftung auf dem Untergrund.
- Leichte Farbveränderung des gestrichenen Untergrunds
- tiefes Eindringen in den Untergrund
- Erhöhte UV-Beständigkeit

ANWENDUNGSMETHODEN

Veloursrolle mit kurzen Borsten, Pinsel.

EFFIZIENZ

Zużycie gruntu wynosi ok. **0,75 kg** na **10m²** powierzchni, w zależności od chłonności podłoża (jedna warstwa).

LEISTUNGSBEDINGUNGEN

Die Grundierung sollte bei Temperaturen zwischen 15 und 25°C durchgeführt werden. Die relative Luftfeuchtigkeit sollte 80% nicht überschreiten.

TECHNISCHE DATEN

	PARAMETER	WERT	UNIT
1	Dichte	1,00 bis 1,10	[g/cm ³]
2	Viskosität	200 bis 500	[mPa*s]
3	Partikelgröße	30-50	[nm]

REINIGUNG DER WERKZEUGE

Reinigen Sie die Werkzeuge und alle Verunreinigungen mit frischem Wasser. Wenn die Erde verhärtet ist, kann sie nur mechanisch entfernt werden.

REINIGUNG UND PFLEGE DES HARZBODENS

- **Si-Clean** – Vorbereitung für die tägliche Reinigung und Pflege
- **Si-Wax** – selbstglänzende Polymerpaste
- **Si-Active Resin Clean** – Alkalischer Reiniger für die Grundreinigung und Entfernung von starken Verschmutzungen

LAGERUNG

Lagern Sie den Primer in geschlossenen Fabrikbehältern. Nicht einfrieren lassen. Nicht über 25°C erhitzen.

GESUNDHEITS- UND SICHERHEITSANFORDERUNGEN

Einige Bestandteile von Bodenbelagsmassen sind in unausgehärtetem Zustand gesundheitsschädlich. Sie können bei besonders empfindlichen Menschen Allergien auslösen. Bei der Ausführung der Arbeiten müssen besondere Vorsichtsmaßnahmen getroffen werden. Die Räume, in denen die Böden vorbereitet und verlegt werden, müssen gut belüftet sein. Die Arbeiter sollten tragen: Kleidung, Schuhe, Schutzbrille und Handschuhe. Ausführliche Sicherheitsvorschriften finden Sie in den Sicherheitsdatenblättern der Inhaltsstoffe.

Hinweis: Die obigen Informationen wurden nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt, sind jedoch nicht rechtsverbindlich.

Hygienische Zulassung Nr. 406/322/414/2020