



## Kronalux<sup>®</sup> Acryl Grundierung 782

### Grundierung für Bodenbeschichtungen

#### Werkstoffbeschreibung

<b>Werkstoffart:</b>	Wasserverdünnbarer Spezialhaftgrund, für innen und außen	
<b>Verwendungszweck:</b>	Wasserverdünnbarer 1K Spezialhaftgrund für wasserverdünnbare Bodenbeschichtungen, geeignet für saugende und nicht saugende mineralische Untergründe. Vorrangig zur Grundierung unter Kronalux <sup>®</sup> Kunststoff Aqua 781 oder Kronisol <sup>®</sup> Bodenbeschichtung 851.	
<b>Eigenschaften:</b>	Reduziert die Saugfähigkeit von mineralischen Untergründen und schafft eine gute Haftbrücke für nachfolgende Bodenanstriche. Lösemittelfrei.	
<b>Farbtöne:</b>	<b>Bestell-Nr.:</b>	
	7820000	
<b>Dichte:</b>	ca. 1,0 g / cm <sup>3</sup>	
<b>Verdünnung:</b>	Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt. Bei Bedarf mit Wasser verdünnen.	
<b>Verpackung:</b>	3 x 750ml	5 ltr.
<b>Lagerung:</b>	Kühl und trocken lagern, im ungeöffneten Originalgebinde mind. 1 Jahr haltbar. Vor Frost schützen.	

#### Anwendungstechnische Hinweise

<b>Untergrundvorbereitung:</b>	Beton, Putz, Eternit sollte zu Beginn der Anstricharbeiten 4-6 Wochen alt sein. Der Untergrund muss sauber, trocken, fettfrei, griffig und tragfähig sein; lose und sandende Schichten sind zu entfernen. An der Oberfläche befindliche Zementleim- und Sinterschichten sind durch Sandstrahlen oder mechanisches Aufrauen (Schleifen) zu entfernen. Oberflächlich verunreinigte Betonflächen reinigt man am besten durch Abbürsten mit einem Aktivreiniger wie z.B. Jaeger Spezial Reiniger 080. Es ist mit viel Wasser oder Dampfstrahlgerät nach zu waschen. Flächen anschließend gut trocknen lassen. Bei tiefgehenden Verunreinigungen sind entsprechende Sanierungen anzuwenden. Rückseitige Feuchtigkeitseinwirkung (Grundwasser) beeinträchtigt die Haftung.	
<b>Spachtelung:</b>	Auf rohen Fußböden im Innenbereich empfehlen wir bei normaler Beanspruchung zementgebundene Spachtelmassen der Firma Ardex Chemie, Witten. Bei starker Belastung im Fußbodenbereich durch Hubwagen, Gabelstapler, Lkw usw. ist auf eine Spachtelung zu verzichten. Korrosionsprodukte, Fett und sonstige Verunreinigungen müssen gründlich entfernt werden.	
<b>Anstrichaufbau:</b>	1 x Kronalux <sup>®</sup> Acryl Grundierung 782 Pfützenbildung vermeiden.	
<b>Verarbeitungsbedingungen:</b>	Während der gesamten Verarbeitungs- und Trocknungszeit darf die Werkstoff-, Untergrund- und Luft-Temperatur 10°C nicht unter- und 30°C nicht überschreiten. Die Luftfeuchtigkeit sollte während der gesamten Zeit zwischen 30% r.F. und 75% r.F. liegen.	
<b>Werkzeugreinigung:</b>	Im Nasszustand mit Wasser, angetrocknetes Material kann nur mit Lösemitteln entfernt werden.	

#### Kennzeichnung

<b>Deklaration der Inhaltsstoffe:</b>	Wasserverdünnbare Spezialdispersion, Wasser, Additive		
<b>Abfallschlüssel</b>	080112	<b>Giscode:</b>	M-GF 01
<b>Entsorgung:</b>	Nur völlig restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Ausgehärtete Reste können über den Restmüll entsorgt werden. Flüssige Lackreste müssen über die Schadstoff-Sammelstellen oder zugelassene Entsorgungsunternehmen entsorgt werden.		
<b>Sonstiges:</b>	Weitere Informationen sind dem EG-Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.		

Verarbeitungshinweise				
<b>Auftragsverfahren</b>	<b>streichen / rollen</b>	<b>Spritzen</b>		
<b>Verdünnung</b>	unverdünnt	nach Bedarf		

<b>Trocknung</b>	<b>staubtrocken</b>	<b>griffest</b>	<b>überstreichbar</b>	
(20°C/55% r.F.)	ca. 60 min.	ca. 2 Std.	ca. 12 Std.	

<b>Ergiebigkeit</b>	<b>streichen / rollen</b>	
m <sup>2</sup> / ltr.	8-10	

#### Verarbeitungshinweise

Alle Anstriche sind dünn aufzutragen, keine dicken Schichten auflegen. Pfützenbildung vermeiden. Die Verbrauchswerte hängen in hohem Maße von der Saugfähigkeit des Untergrunds ab und können stark variieren.

Bei Erneuerungsanstrichen im Fußbodenbereich ist zu prüfen, ob Pflegemittelrückstände vorhanden sind, die sonst zu Trocknungs- und Verbundstörungen führen können.

Nicht in praller Sonne streichen.

**Kronen<sup>®</sup>, Kronengrund<sup>®</sup> und Perlhauch<sup>®</sup>** sind Warenzeichen der Paul Jaeger GmbH & Co. KG

Stand 02/09

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen aus der Praxis, nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Stand der Wissenschaft und der Technik geben, sind unverbindlich und bekunden kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtung aus dem Kaufvertrag.

Sie entbinden den Käufer nicht davon, Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung zu prüfen. Bei Erscheinen einer durch techn. Fortschritt bedingten Neuauflage verlieren die vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.



**PAUL JAEGER GMBH & CO. KG**

Siemensstrasse 6 • 71696 Möglingen  
 Telefon 0049(0)7141-24 44-0 • Telefax 0049(0)7141-24 44 55  
 E-Mail [info@jaegerlacke.de](mailto:info@jaegerlacke.de) • Internet: [www.jaegerlacke.de](http://www.jaegerlacke.de)