



Kronen[®] Iso-Feuchtblocker weiß 127

Weißer Isolierfarbe - isoliert und bindet Feuchte

Werkstoffbeschreibung

Werkstoffart:	Hochwertiges modifiziertes Acrylharz, lösemittelhaltig.
Anwendung:	Zum Isolieren von Verschmutzungen wie z.B. Wasserflecken zum Binden von Feuchtigkeit auf mineralischen Untergründen wie z.B. Putz, Beton, in Kellern, Garagen, auf Fassaden, Mauern etc. im Innen- und Außenbereich. Hilft bei der Verhinderung von Salzausblühungen.
Eigenschaften:	<ul style="list-style-type: none">• weiß deckend• bindet Feuchte• haftet auch auf feuchten Untergründen• für innen und außen• ober- und unterhalb des Erdreiches anwendbar• zementhaltig• alkali- und schimmelbeständig• leicht zu verarbeiten• hohes Deckvermögen• geruchsarm
Glanzgrad:	Geeignet für Wasserflecken, Ruß und Mauerausblühungen. Matt
Dichte:	ca. 1,25 g/cm ³
Packungen:	3 x 750 ml, 2 x 2,5 Liter
Lagerfähigkeit:	Kühl und trocken lagern. Mindestens 2 Jahre im original verschlossenen Gebinde haltbar.

Anwendungstechnische Hinweise

Untergrund:	Darf leicht feucht, muss aber sauber und tragfähig sein. Nicht geeignet für Sandstein. Bei dauerhaft einwirkender Feuchtigkeit muss die Ursache vorher beseitigt werden.
Verarbeitung:	Gut aufrühren, 1 – 2 mal unverdünnt aufbringen, den ersten Anstrich mit dem Pinsel. Weitere Anstriche streichen oder rollen.
Verarbeitungstemperatur:	+8°C bis +25°C.
Ergiebigkeit:	4 - 5 m ² / ltr
Trocknung:	Bei 20°C, 55% rel. Luftfeuchte: Staubtrocken nach ca. 2,5 Stunden, durchgetrocknet nach ca. 24 Stunden.
Werkzeugreinigung:	Mit Terpentinersatz.

Kennzeichnung

Entsorgung:	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.
Sonstiges:	Die Unfallverhütungsvorschriften der BG Chemie „Verarbeitung von Beschichtungsstoffen (VBG 23), das Merkblatt „Lösemittel“ (M 017) sowie die „Technischen Regeln für Gefahrstoffe (TRGS) 507“ sind zu beachten. Lebensmittel während der Verarbeitung und der Trockenzeit aus den betreffenden Räumen entfernen. Weitere Informationen enthält das EG-Sicherheitsdatenblatt.

Besondere Hinweise

Anstriche nicht überstreichen um volle Wirksamkeit zu erhalten. Das Überstreichen mit wässrigen Dispersionsfarben vermindert die Wirksamkeit. Die Dauer der Wirksamkeit hängt von der Menge des Feuchteintrags ab und ist individuell verschieden. Die Ursachen von starkem Feuchteintrag sind vorab zu beseitigen.

Nicht auf fluatierten Untergründen einsetzen.

Das Verdünnen der Farbe sowie unzureichende Zwischentrocknung vermindern die Isolierwirkung.

Kronen® - Warenzeichen der Paul Jaeger GmbH & Co. KG
Stand: 04/12

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. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.



PAUL JAEGER GMBH & CO. KG

Siemensstrasse 6 • 71696 Möglingen
Telefon 07141-24 44-0 • Telefax 07141-24 44 55
E-Mail info@jaegerlacke.de • Internet: www.jaegerlacke.de