



Technisches Datenblatt

Den Braven Abbeizer

Abbeizer auf Basis von organischen Löse- und Verdickungsmitteln



Produktbeschreibung

Abbeizer ist ein standhaftes, thixotropes Wirkstoffgemisch. Der besonders starke Lösungseffekt macht die Anwendung, selbst an senkrechten Flächen, denkbar einfach.

Vorteile

- · Besonders starker Lösungseffekt
- · Einfache Anwendung
- Für den Einsatz auf senkrechten Flächen geeignet
- · CKW- und aromatenfrei

Anwendungsgebiet

Für den Einsatz in der Industrie, im Werkstattbereich und in anderen Gewerben. Abbeizer kann überall dort, wo schnell und schonend festklebende Rückstände entfernt werden müssen, eingesetzt werden.

Abbeizerspray kann überall dort eingesetzt werden, wo festhaftende Lack- und Farbschichten, Klebstoff-, Dichtungs- und Kunststoffputzreste schnell und mühelos entfernt werden müssen. Verwendbar auf allen gängigen Untergründen wie Metall, Stein, Holz, Glas, etc.

Allgemeine Hinweise

Dose vor Gebrauch kräftig schütteln. Der Untergrund muss von grobem Schmutz befreit werden und trocken sein. Nicht abzubeizende Flächen (insbesondere lösemittelunbeständige Kunststoffe) müssen abgeklebt bzw. abgedeckt werden. Die zu

behandelnde Fläche aus etwa 25cm Entfernung deckend besprühen. Anschließend muss das Produkt 15 bis 20 Minuten einwirken. Die angelösten Rückstände werden anschließend mit einem Schaber vorsichtig entfernt. Nach Entfernung der abgebeizten Schichten muss der Untergrund mit einem in Benzin oder Wasser getränkten Lappen, idealerweise mit einer harten Bürste, gesäubert werden. Bei der Entlackung von Holz tritt normalerweise keine Schwarzfärbung ein (Ausnahme Edelhölzer).

zusätzliche Informationen

Basis	Thixotropic solvent mixture
Dichte	0.768
Druck bei 20c bar	3.4
Druck bei 50c bar	5.3
Extrusionsrate gs	1.0
Feststoffgehalt	<5
Frostwiderstand während des Transports	Up to -15°C

Dies sind typische Werte

Anwendungsbeschränkungen

• Nicht empfohlen für den Einsatz auf empfindlichen Kunststoffen wie PVC, Kunststoff oder Linoleum

Verarbeitungshinweise

Die optimale Verarbeitungstemperatur beträgt 20°C. Der Untergrund muss unbedingt frostfrei sein.

Reinigung

Die Werkzeuge sind mit Wasser unmittelbar im Anschluss zu reinigen.

Farbe(n)

Farblos

Verpackung

Dose

Für Produktspezifikationen besuchen Sie bitte die entsprechende Produkt-Detailseite.







Technisches Datenblatt

Den Braven Abbeizer

Abbeizer auf Basis von organischen Löse- und Verdickungsmitteln

Haltbarkeit

In der ungeöffneten Originalverpackung zwischen +5°C und +25°C an einem trockenen Ort mindestens 24 Monate ab Produktionsdatum haltbar.

Gesundheit und Sicherheit

Die Sicherheitsdatenblätter des Produktes müssen vor Gebrauch gelesen und verstanden werden. Sie sind auf Anfrage und über die Webseiten erhältlich.

Garantie und Gewährleistung

Bostik garantiert, dass seine Produkte innerhalb der Haltbarkeit den aufgeführten Spezifikationen entsprechen.

Haftungsausschluss

Die Informationen in diesem Dokument sowie in allen unseren schriftlichen und digitalen Publikationer entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Bostik kann nicht für Fehler, Ungenauigkeiten oder redaktionelle Fehler, durch technologische Veränderungen oder Forschungserkenntnisse zwischen dem Zeitpunkt der Veröffentlichung dieses Dokuments und dem Datums des Produktkaufes verantwortlich gemacht werden. Bostik behält sich das Recht vor, Änderungen an Formulierungen vorzunehmen. Vor der Anwendung des Produkts sollte der Benutzer sich mit der in diesem Dokument und / oder in anderen produktbezogenen Dokumenten enthaltenen Informationen vertraut machen. Vor der Anwendung des Produkts sollte der Benutzer alle erforderlichen Prüfungen durchführen, um sicherzustellen, dass das Produkt für die Anwendung geeignet ist. Die Anwendungsverfahren wie auch die Lager- und Transportbedingungen liegen außerhalb unserer Kontrolle und damit unserer Verantwortung. Eine Haftung kann entsprechend des Produktblattes nicht übernommen werden. Eine Lieferung erfolgt nur in Übereinstimmung mit unseren Liefer- und Zahlungsbedingungen. Die in dem vorliegenden technischen Datenblatt aufgeführten Informationen stellen Richtangaben dar und sind nicht