

BKM IPA70 - Technisches Merkblatt

Beschreibung:

BKM IPA70 ist ein Reiniger auf der Basis von Isopropanol. IPA70 entfettet und entfernt Rückstände auf glatten Oberflächen. Entfernung von Wachs, Harz und Rückständen von verschiedenen Klebstoffen. Kann auch als Feinreinigung im Nachgang einer mechanischen Schimmelpilzentfernung angewendet werden.

Einsatzgebiete:

- Reinigung von mineralischen Baustoffen wie Beton und Putz
- Vorbereitung von Metalloberflächen vor Beschichtungen
- Reinigung von Polymerwerkstoffen (Ausnahme: PS, PC, PMMA)

Produktmerkmale:

- Lösungsmittelbasierte Reinigung
- Konzentration: 70% 2-Propanol
- Nicht für antimikrobielle Anwendungen getestet oder vorgesehen
- Sichere Lagerung bei +5°C bis +30°C

Technische Daten:

- Dichte (20°C): 0,879–0,883 g/cm³
- Siedepunkt: 80–83 °C
- Flammpunkt: 19–22 °C (DIN 51755)
- pH-Wert: 6,0–7,0
- Viskosität (20°C): 2,4–2,6 mPa·s

Verarbeitung:

- **Hilfsmittel und Werkzeuge:** Handschuhe, Schutzbrille, Reinigungstücher
- **Untergrundvorbereitung:** Die zu reinigende Oberfläche sollte trocken und frei von groben Verschmutzungen sein
- **Anmischen:** gebrauchsfertiges Produkt
- **Anwendung:** Das Produkt mit einem Reinigungstuch auf die Oberfläche auftragen und abwischen.

Lagerung:

Das Produkt sollte bei einer Temperatur von +5°C bis +30°C gelagert werden. Achten Sie darauf, dass die Verpackung immer richtig verschlossen ist.

Entsorgung:

Leere Behälter können über den Wertstoffhof entsorgt werden. Restentleerte Behälter gehören in den Restmüll.

Wichtige Hinweise:

Bitte beachten Sie, dass dieses Produkt leicht entflammbar ist. Vermeiden Sie Haut- und Augenkontakt und halten Sie es von Hitzequellen fern. Dieses Produkt ist nicht für antimikrobielle Anwendungen getestet oder vorgesehen.

Rechtliche Hinweise:

Diese Hinweise basieren auf unserem aktuellen Wissensstand und Erfahrungen, unter der Voraussetzung, dass unsere Produkte ordnungsgemäß gelagert und eingesetzt werden.

Aufgrund unterschiedlicher Materialien und Bedingungen können wir keine Garantie für das Arbeitsergebnis übernehmen. Eine Haftung unsererseits besteht nur bei nachweislichem Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit.

Der Anwender ist verantwortlich, die Produkte auf deren Eignung für den vorgesehenen Zweck zu prüfen. Die jeweils aktuelle Produktspezifikation sollte berücksichtigt werden. Änderungen sind vorbehalten.

Eventuelle Schutzrechte Dritter sind zu beachten.

Für die Qualität unserer Produkte bürgen wir gemäß unseren Verkaufs- und Lieferbedingungen. Eine Garantie für den Anwendungserfolg wird nicht übernommen. Unsere technischen Datenblätter bieten eine unverbindliche Beratung und erfordern schriftliche Zustimmung für Zusicherungen, die darüber hinausgehen.

Allgemeiner Hinweis:

Achten Sie bitte auf das neueste Produktdatenblatt und Sicherheitsdatenblatt als verbindliche Informationsquelle.