

BASWA Clean

2024 / 1



Produktbeschreibung und Anwendungsbereiche

BASWA Clean Reinigungsmittel wird verwendet zur vollflächigen oder partiellen Reinigung von organisch verunreinigten BASWA Oberflächen. BASWA Clean reinigt den organisch verschmutzten Bereich und beeinträchtigt die akustische Leistungsfähigkeit nicht. Anwendung findet BASWA Clean hauptsächlich bei weißen BASWA Oberflächen.

Produktdaten

Produktbasis	2-Komponenten Reiniger auf Wasserbasis
Artikelnummer	a060 (2x 1.0 Liter Flasche), a061 (2x 5.0 Liter Kanister)
Eigenschaften	entfernt organische Verunreinigungen wie Fett, Nikotin, Kaffee, Rotwein etc.
Konsistenz	flüssig, wasserklar
Lagerung	Vor Frost schützen, originalverpackt aufbewahren Lager- / Transporttemperatur zwischen +5°C und 30°C Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen Trocken und auf Paletten lagern
Lagerfähigkeit	bei optimalen Bedingungen bis zu 12 Monate haltbar

Lieferung

Lieferform	a060 : 2 x à 5.0 Liter Kanister (netto) a061 : 2 x à 1.0 Liter Flasche (netto)
------------	---

Für weitere Lieferinformationen kontaktieren Sie bitte BASWA acoustic AG, T +41 (0)41 914 02 22.

Anwendungsvorschriften und Konditionen

Verwendungszweck	Reinigen von BASWA Oberflächen
Anwendung	Mischverhältnis BASWA Clean und BASWA Clean Activator: 1:1 Partiell: durch tupfen oder aufrollen mit Schaumstoffwalze Vollflächig: mit Sprühgerät auftragen und anschließend mit Schaumstoffwalze einrollen
Verbrauch	ca. 0.25 Liter / m ² je Arbeitsgang 2x à 5 Liter Kanister = ca. 40 m ² 2x à 1.0 Liter Flasche = ca. 8 m ²
Approx. Verarbeitungszeit	ca. 5 – 10 Min. / m ²
Trocknungszeit	ca. 12 Std. (bei 20° C / 50% r.F)

Untergrund:

Die BASWA Oberfläche muss gemäß BASWA Maintenance Konzept vorab gereinigt und /oder repariert, sowie trocken und staubfrei sein. Beschädigungen sind durch partiellen Wiederaufbau des Systems zu beheben. Vorgängige Trockenreinigung wird empfohlen.

Vorarbeiten:

Angrenzende Bauteile und Einbauten sind vollständig zu schützen.
Ausschalten von Lüftungs- und Klimaanlage.

Gerüst:

Bis Raumhöhe 3 m vom Boden aus möglich.
Ab einer Raumhöhe 3 m unter Verwendung von Rollgerüst.

Achtung! Bei einzelnen Farbtönen besteht die Gefahr von Verfärbungen oder Wolkenbildung. Es wird empfohlen an Testflächen oder nicht sichtbaren Bereichen vorab einen Anwendungstest vor Ort durchzuführen.

Verarbeitung:

Vollflächig

Bei der vollflächigen Deckenreinigung wird BASWA Clean mit einer Sprühlanze möglichst fein zerstäubt auf die zu reinigende Decke aufgesprüht und anschließend mit einer Schaumstoffwalze nachgerollt. Durch eine Auffangeinrichtung (Trichter) am Sprühgerät, kann Sprühnebel im Raum minimiert werden. Die feuchte Decke wird zur Unterstützung des Reinigungsprozesses mit einer angefeuchteten Schaumstoffrolle mechanisch nachgerollt.

Nach dem Abrollen entfaltet BASWA Clean seine reinigende Wirkung und löst organische Verunreinigungen annähernd rückstandslos auf. Falls notwendig wird BASWA Clean im Abstand von ca. 6-12 Std. Trocknungszeit max. 3-mal aufgetragen.

Es kann auch ausschließlich mit einer Schaumstoffwalze gereinigt werden.

Partiell

Speziell bei kleineren Verunreinigungen wird BASWA Clean mit einer Schaumstoffwalze in max. 3 Arbeitsgängen mit zwischenzeitlicher Trocknungszeit aufgerollt.

- Wartezeit zwischen Arbeitsgang je 6-12 Std.
- Decke nicht berühren. Bahnweise die Oberfläche besprühen.
- Beim Rollen mit der Schaumstoffwalze leicht überlappend kreuzweise arbeiten.
- Wischbewegungen auf der BASWA Oberfläche sind zu vermeiden!

Verarbeitungskonditionen:

In geschlossenen Räumen für gute Durchlüftung sorgen.
Verarbeitungstemperatur zwischen $>15^{\circ}\text{C}$ und $<30^{\circ}\text{C}$.

Sicherheitsanweisungen:

Augen, Hände, Kleidung und Atemwege schützen!



Weitere Informationen zur Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem BASWA Sicherheitsdatenblatt (www.baswa.com).

Rechtlicher Hinweis

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und angewandt. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch BASWA erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig an BASWA übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt jeweils das aktuellste Produktdatenblatt, welches bei uns angefordert werden kann.