

## BASWA Fix C

2024/2



### Produktbeschreibung und Anwendungsbereiche

Mineralischer Klebemörtel zum direkten Aufkleben von BASWA Akustikplatten an Decken und Wände ohne zusätzliche mechanische Befestigung auf:

- Beton
- Zementhaltige Grund- oder Ausgleichputze
- Zementfaserplatten (AQUAPANEL®) / bedingt auf Gipskartonplatten
- Nicht direkt einsetzbar auf Gipsputze oder Farbanstriche!

### Produktdaten

<b>Bindemittelbasis</b>	Portlandzement
<b>Artikelnummer</b>	a315
<b>Zuschläge</b>	Calcitische Zuschläge (Körnung bis 0.5 mm), abgestimmte Zusätze
<b>Messwerte</b>	Haftzugfestigkeit auf Beton ca. 0.09 N/mm <sup>2</sup> (Bruch in EPS) μ-Wert ca. 30
<b>Farbton</b>	Zementgrau

<b>Lagerung</b>	Vor Frost schützen, Originalverpackt aufbewahren Lager- / Transporttemperatur zwischen +5°C und 30°C Vor Direkter Sonneneinstrahlung schützen Trocken und auf Paletten lagern Bei optimalen Bedingungen bis zu 12 Monate haltbar
-----------------	--

---

## Lieferung

---

<b>Einheit/ Gewicht</b>	Sack à 25 kg
<b>Verpackungseinheit/ Stück/ Gewicht</b>	1 EURO-Palette/ 40 Stk/ 1025 kg, brutto
<b>Transporthinweis RID/ ADR</b>	Keine Gefahrenklasse

---

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

## Anwendungsvorschriften

---

### Verarbeitung

<b>Bedingungen</b>	Temperaturbereich: +5°C bis +30°C System muss vor Schlagregen, Sonneneinstrahlung, Zugluft und zu schnellem Austrocknen geschützt sein.
--------------------	--

---

<b>Untergrund</b>	Frei von Schmutz, Staub. Hohlliegende Verputze, sowie alte Farb- anstriche sind bei schlechter Haftung oder starker Kreidung zu entfernen. Bei kritischen Untergründen: technische Beratung anfordern.
-------------------	---

---

<b>Grundierung Haftung</b>	Nicht notwendig bei geeigneten Untergründen. Gipskartonplatten mit Tiefengrundierung vorbehandeln.
----------------------------	---

---

<b>Zubereitung</b>	BASWA Fix C mit sauberem und kaltem Wasser mischen. Der ge- mischte Klebemörtel muss innert 2 Stunden verarbeitet werden. Abgebundenes Material darf nicht wieder angerührt/ verdünnt werden. Wasseranspruch ca. 8.5 Liter pro Sack.
--------------------	---

---

<b>Verbrauch (bei 6 x 6 mm Zahnung)</b>	3.5 – 4.0 kg / m <sup>2</sup>
---	-------------------------------

---

<b>Verarbeitungshinweis</b>	Generell gilt es unsere allgemein gültigen BASWA Verarbeitungs- richtlinien zu beachten. Kleber mit Zahntraufel (mind. Zahnung 5 mm) rückwärtig der Akustikplatten einrackeln. Patschen- und Stegverklebung, sowie das Aufziehen des Klebers auf dem Unter- grund sind verboten. Zeitgleiches, partielles ausgleichen des Unter- grundes (Nass in Nass Verklebung) ist gestattet.
-----------------------------	--

**Approximativer  
Verarbeitungsaufwand**

Für Zubereitung des Klebers und Verklebung der Akustikplatten ca.  
6–7 min./m<sup>2</sup>

---

**Allgemeine Hinweise**



Reizt die Atmungsorgane und die Haut. Staubentwicklung vermeiden. Bei Augenkontakt besteht die Gefahr ernster Augenschäden. Beim Mischen und Verarbeiten Schutzbrille und Schutzhandschuhe tragen. Weitere Informationen zur Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem BASWA Sicherheitsdatenblatt ([www.baswa.com](http://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.