

# SONDERPRODUKTE **ADCON SPLITTBINDER FLEX**

**Spezial-Bindemittel auf Basis hochwertiger Acryl-Copolymere zur stabilen Fixierung von Steinschüttungen. Ideal geeignet für Anwendungen unter dem Estrich dank ausgezeichneter Alkalibeständigkeit.**

## ANWENDUNG:

- » Steinschüttungen
- » Anwendungen unter Estrich
- » Innen und Außen anwendbar

## VORTEILE:

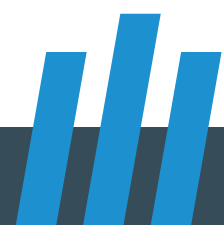
- » Auch mit feuchter Gesteinskörnung verarbeitbar
- » Acryl-Copolymer-Basis – für dauerhafte und flexible Bindung
- » Alkalibeständig – ideal unter Zementestrichen einsetzbar
- » Schallwert-Verbesserung in Bodenaufbauten
- » Formaldehydfrei – geeignet für Innen- und Außenanwendungen
- » Neutraler pH-Wert – pH 7,5–8,5
- » Hoher Feststoffanteil – ca. 45 %
- » Umweltfreundlich & emissionsarm

## VERARBEITUNG

Gleichmäßige Durchmischung der Steine mit dem Bindemittel sicherstellen. Nur so viel vormischen wie in ca. 60 Minuten verarbeitbar ist. Anschließend die Mischung verteilen und ggf. leicht verdichten bzw. abziehen. Empfohlener Splitt 4-8 mm.

## TROCKNUNG

Begehbar nach 6 – 12 Stunden abhängig von Temperatur und Luftfeuchtigkeit. Verarbeitungs und Untergrundtemperatur mindestens +5 °C. Nach vollständiger Trocknung ist das Material alkalibeständig.



## LAGERBEDINGUNGEN

Mindestens 12 Monate im Original verschlossenen Gebinde bei Temperaturen von +5 °C bis +25 °C lagerfähig. Trocken, vor direkter Sonneneinstrahlung bzw. Frost und Verunreinigungen schützen. Bei längerer Lagerung empfiehlt sich eine Homogenisierung. Leichte Farbunterschiede auf Grund von Chargenproduktion bzw. UV-Einstrahlung sind möglich, haben jedoch keinerlei Einfluss auf die produktspezifische Wirkung.

## SICHERHEITSHINWEISE

Bitte beachten Sie die Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf den Etiketten sowie in den Sicherheitsdatenblättern.

## TECHNISCHE DATEN

<b>FARBE</b>	weiß
<b>FORM</b>	flüssig
<b>DICHTE</b>	1,05 g/cm <sup>3</sup>
<b>EMPFOHLENE DOSIERUNG</b>	25 kg/m <sup>3</sup> Splitt

<b>ARTIKELNUMMER</b>	<b>EINHEIT</b>	<b>VPE</b>
<b>B521002456654</b>	kg	1.050 kg IBC
<b>B521002456661</b>	kg	200 kg Fass
<b>B521002456682</b>	kg	25 kg Kanister

Dieses Merkblatt dient, wie unsere sonstigen technischen Hinweise, lediglich zur Beschreibung der Beschaffenheit dieses Produktes, seiner Verarbeitungs- und Anwendungsmöglichkeiten. Es hat aber nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften des Produktes oder dessen Eignung für einen Einsatzzweck zuzusichern, und die Beschreibung enthält auch keine vollständige Gebrauchsanweisung. Da wir uns Änderungen unserer Merkblätter vorbehalten, obliegt es den Kunden sicherzustellen, dass das jeweilige aktuelle Merkblatt vorliegt. Aktuelle Merkblätter können jederzeit in allen unseren Standorten angefordert werden. Druckfehler, technische Änderungen u. Irrtümer vorbehalten. Darüber hinaus gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. **Version: 09.03.2026**