

ADG-Betokontakt

Art. Nr. 5360

Stand 01/14

Produkt:	Haftbrücke für Betonflächen	
Anwendung:	Für Putzgründe mit niedrigem Saugverhalten und hoher Dichte, wie z. B. Beton und Stahlbeton.	
Eigenschaften:	Als Haftbrücke für innen, nur bei nachfolgenden Gipsputzen (wie Profi MP 2, MP 4 und MGZ) anwendbar.	
Technische Daten:	Zusammensetzung:	Kunststoffdispersion mit Quarzsand
	Materialverbrauch:	ca. 0,35 kg/m ²
Normen:	ÖNORM B 3346 ÖAP – Verarbeitungsrichtlinien Verarbeitungsrichtlinien des Herstellers	
Verarbeitungstechnik:	Der Putzgrund muss trocken, staubfrei, frei von Schalungsöl und frostfrei (über + 5° C; gilt auch für die Lufttemperatur) sein.	
	Anmischen:	<p>Profi ADG-Betokontakt ist verarbeitungsfertig. Ein Vermischen mit anderen Materialien darf nicht erfolgen, da sich dadurch die Produkteigenschaften unter Umständen stark verändern können.</p> <p>Das Material ist im Gebinde laufend umzurühren, um eine entsprechende Durchmischung zu erzielen. Der Quarzsand muss nach dem Auftrag gleichmäßig auf dem Untergrund verteilt sein, da nur so eine ausreichende Putzhaftung auf der Betonoberfläche gegeben ist.</p>
	Arbeitstechnik:	<p>Der Auftrag auf dem Putzgrund erfolgt unverdünnt mit der Lammfellrolle oder maschinell. Mit dem nachfolgenden Putzauftrag ist solange zu warten, bis Profi ADG-Betokontakt nicht mehr klebt und durchgetrocknet ist (mind. 24 Stunden bei ca. 20° C und 65 % Luftfeuchtigkeit).</p> <p>Bei kühler, feuchter Witterung und ungünstigen Baustellenbedingungen, ergeben sich entsprechend längere Trocknungszeiten.</p>
Hinweis:	Die richtige Verarbeitung des Produktes unterliegt nicht unserer Kontrolle. Eine Garantie für die Verarbeitung kann von uns daher nicht übernommen werden.	

Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



- Entsorgung:** Gemäß ÖNORM S 2100 (Sonderabfall-Schlüsselnummer 57 303) – siehe Sicherheitsdatenblatt (SD).
- Qualitätssicherung:** Eigenüberwachung durch den Hersteller.
- Lieferform:** 20 kg – Kübel
- Lagerung:** Trocken im original verschlossenen Gebinde mind. 6 Monate haltbar.
Bei kurzzeitig einwirkendem Frost bis – 5° C (max. 24 Stunden) erfolgt keine Qualitätsminderung. Das Gebinde ist vor direkter Sonneneinstrahlung oder starker Wärmeeinwirkung (> + 30° C) zu schützen.
- Sicherheitsdaten:** siehe Sicherheitsdatenblatt (SD)

Profibaustoffe Austria GmbH
2115 Ernstbrunn, Mistelbacher Straße 70-80

Tel.: +43 2576/2320-0

Fax: +43 2576/2320-45

E-Mail: mail@profibaustoffe.com