



# Agropur Beschleuniger

## Produktbeschreibung

Verwendungszweck	Beschleuniger für 2-komponentige Deckbeschichtungen auf Polyurethanbasis. Ermöglicht bei niedrigen Temperaturen Beschichtungsarbeiten auszuführen und die sonst notwendigen Wartezeiten erheblich zu reduzieren.
Eigenschaften	Die Eigenschaften entsprechen den jeweiligen Standard-Produkten (siehe zugehörige Technische Informationen), zusätzlich schnellhärtend.
Qualitätssicherung	Hochwertige Produkte bedürfen einer strengen Kontrolle von Rohstoffen und deren Verarbeitung. Hauseigene Chemiker stellen diese Qualität von Eingang bis Ausgang der Ware sicher. AvenariusAgro produziert nach dem TÜV-geprüften und zertifizierten Qualitätsmanagementsystem ISO 9001-2015 und wurde mit dem Responsible Care Zertifikat ausgezeichnet.

## Technische Daten

Topfzeit

Die verkürzten Topfzeiten beachten!			
Produkt*:	bei +10°C:	bei +20°C:	bei +30°C:
Agropur EG	5 Std.	3 Std.	2 Std.
Agropur MG	5 Std.	3 Std.	2 Std.
Agropur Color	5 Std.	3 Std.	2 Std.
Agropur Einschichtlack	2,5 Std.	1,5 Std.	0,5 Std.
Agropur Finish	2,5 Std.	1,5 Std.	0,5 Std.
Agropur thix	3 Std.	2 Std.	1 Std.
Agropur Maschinenlack	2,5 Std.	1,5 Std.	0,5 Std.
Agropur HS Color ES	3 Std.	2 Std.	1 Std.
Agropur Fahrzeuglack	4 Std.	3 Std.	1,5 Std.
Agropur 2K Acryllack	4 Std.	3 Std.	1,5 Std.
Agropur Klarlack	4 Std.	3 Std.	1,5 Std.
Agropur Tinting	5 Std.	3 Std.	2 Std.

\* Beschleunigt durch Zugabe von 0,5 - 1 % Agropur Beschleuniger.



Trocknung

**Trockengrad 6 nach DIN 53150 bei jeweiliger Regelschichtdicke (siehe Technische Information der Standard-Produkte)**

Produkt*:	bei 0°C:	bei +10°C:	bei +20°C:
Agropur EG	48 Std.	12 Std.	4 Std.
Agropur MG	48 Std.	12 Std.	4 Std.
Agropur Color	48 Std.	12 Std.	4 Std.
Agropur Einschichtlack	32 Std.	6 Std.	2 Std.
Agropur Finish	32 Std.	6 Std.	2 Std.
Agropur thix	24 Std.	5 Std.	1 Std.
Agropur Maschinenlack	32 Std.	6 Std.	2 Std.
Agropur HS Color ES	32 Std.	6 Std.	2 Std.
Agropur Fahrzeuglack	36 Std.	8 Std.	3 Std.
Agropur 2K Acryllack	36 Std.	8 Std.	3 Std.
Agropur Klarlack	32 Std.	10 Std.	3 Std.
Agropur Tinting	48 Std.	12 Std.	4 Std.

\* Beschleunigt durch Zugabe von 0,5 - 1 % Agropur Beschleuniger.

## Verarbeitung

Verarbeitungstemperatur

Material mind. 0°C.

Oberfläche mind. +0°C, in Innenräumen bis -10°C, eisfrei und trocken.

Während der Applikation und der Aushärtung muss die Untergrundtemperatur mind. 3°C über der Taupunkttemperatur liegen!

Verdünnungszugabe zur Korrektur der Verarbeitungsviskosität siehe Technische Information der Standard-Produkte.

Verarbeitung

Die Komponenten A und B gründlich mischen und erst dann die gewünschte Menge Beschleuniger zugeben. Nochmals intensiv durchmischen.

Siehe auch Technische Information der Standard-Produkte.

Wartezeiten

Siehe Technische Information der Standard-Produkte.

## Chemikalienrechtliche Bestimmungen

Entsorgung

Sonderabfallverbrennung oder Problemstoffsammelstellen. Nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Nicht in die Kanalisation, ins Erdreich oder in Gewässer gelangen lassen. Ungereinigte Verpackung wie Produkt entsorgen.

Sicherheitsdatenblatt

Das Sicherheitsdatenblatt kann unter <http://www.avenariusagro.at> abgerufen werden.

Technische Information: Agropur Beschleuniger, Stand: 12 / 2016

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen werden wir durch den Inhalt unserer technischen Information nicht verpflichtet. Sie entbindet den Käufer / Anwender also nicht davon, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage / neuen PDF-Version verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

### Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.

### Avenarius-Agro GmbH

**Zentrale & Werk:** Industriestraße 51, A-4600 Wels, Telefon: +43/7242/489-0, Telefax: +43/7242/489-5700, Internet: [www.avenariusagro.at](http://www.avenariusagro.at), E-Mail: [office@avenariusagro.at](mailto:office@avenariusagro.at)  
**Filiale Wien:** A-1110 Wien, Sofie-Lazarsfeld-Str. 10, Tel.: 01 / 201 463 072, Fax: 01 / 20 1 46 - 3075, E-Mail: [wien@avenariusagro.at](mailto:wien@avenariusagro.at)