

Nebelarmes Airless-Spritzen

von Innendispersionen Werkzeugkenndaten/Einstellungen/Zubehör

Die Vorteile

Nebelarmes Spritzen funktioniert praktisch mit jedem Airlessgerät. Vorausgesetzt es kommen Dispersionen zum Einsatz. Mit einem minimalen Kostenaufwand für das nötige Zubehör werden vorhandene Spritzgeräte fit für das nebelarme Arbeiten am Objekt. Die Anschaffung spezieller, teurer Spritzgeräte entfällt. Beim nebelarmen Spritzen mit Innendispersionen werden erstklassige Ergebnisse ohne störende Spritznebelentwicklung erzielt.

Die Ausführung

Voraussetzung für das Gelingen des nebelarmen Airless-Spritzens ist die richtige Einstellung der Geräte und die Geschicklichkeit des Verarbeiters.

Zur Erzielung des nebelarmen Auftrags wird der Spritzdruck reduziert und eine größere Düse mit kleinem Spritzwinkel eingesetzt. Beim Auftrag ist darauf zu achten, dass die Pistole kontinuierlich im 90°-Winkel zur Fläche geführt und ein Abstand von 15–30 cm zum Untergrund eingehalten wird.

Zur leichteren Handhabung empfehlen wir den Einsatz einer 15 cm langen Düsenverlängerung an der Pistole und einer 1 m langen flexiblen Schlauchpeitsche. Die Spritztechnik dient lediglich dem Materialauftrag. Zur Erzielung eines einheitlichen Oberflächenbildes sind die Flächen immer nachzurollen.

Empfohlene Innendispersionsfarben

Produkt	Verdünnung	Overspraybildung
Glemalux ELF 1000	bis max. 5 % mit Wasser	+++
Super Latex ELF 3000		+++
Dolomit ELF 900		+++
Dolomit ELF Trend 952		++

+++ sehr wenig ++ wenig

Werkzeugkenndaten/Geräteeinstellung*

Düsenbohrung		Spritzwinkel	Druck (bar)	
Inch	mm		Staudruck	Spritzdruck
0,025	0,64	40°	ca. 135	ca. 100

* Die vorgenannten Angaben sind abgestimmt auf die Verarbeitung von Dolomit ELF 900 mit z. B. Wagner SuperFinish 31 bei einer Schlauchlänge von 15 m, DN6.

Zubehör zum nebelarmen Airless-Spritzen

	Bezeichnung/Beschreibung	Artikelnummer
Düse, innen/außen	TradeTip 2 Düse 425	3336.0100.0425
Düsenverlängerung	15 cm starr (ohne Düse)	3336.0100.0015
Düsenverlängerung, innen	30 cm starr (ohne Düse)	3336.0100.0030
Einsteckfilter	Einsteckfilter, weiß für AG 08	3335.0001.0002
Pistole	Airless-Pistole AG 08	3335.0008.0000
Schlauchpeitsche	Schlauchpeitsche DN 4, 1 m, M 16 x 1,5	3337.0001.0004
Doppelstutzen	(Ankopplung Schlauchpeitsche/Schlauch) Doppelstutzen M 16 x 1,5	3337.0001.0000

Zubehör für Großgebäude

	Bezeichnung/Beschreibung	Artikelnummer
Containeransaugsystem	SF 27/31 PS 26/30/34	3293.0014.0000
Anschlussadapter ProSpay	Containeransaugsystem	3293.0013.0000
HC Container-ansaugsystem	HC 940/960 E-SSP	3293.0020.0000
Fassdeckel, Anschluss 2" C mit Kugelhahn	60-l-Fass und 120-l-Fass	8601.0301.0162
Fass-Transportkarre	60-l-Fass und 120-l-Fass	3293.0100.0000

Hinweis

Die weiteren Angaben in den Praxismerkblättern der zur Anwendung kommenden Produkte beachten.

Technische Beratung

Für weitere technische Auskünfte steht Ihnen der Brillux Beratungsdienst zur Verfügung.
Tel. +49 (0)251 7188-705
Tel. +49 (0)251 7188-240
Fax +49 (0)251 7188-106
tb@brillux.de

Anmerkung

Die Angaben in diesem Infoblatt basieren auf langjähriger praktischer Erfahrung. Der Inhalt bekundet kein vertragliches Rechtsverhältnis. Der Verarbeiter wird nicht davon entbunden, unsere Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung in eigener Verantwortung zu prüfen. Darüber hinaus gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Informationsblattes mit neuem Stand verlieren die bisherigen Angaben ihre Gültigkeit.

Brillux
Postfach 16 40
48005 Münster
Tel. +49 (0)251 7188-0
Fax +49 (0)251 7188-105
www.brillux.de
info@brillux.de