

Malerblatt

meinungsstark | fundiert | multimedial

01 | Januar 2026



FARBTRENDS

Sanierung

Wasserschäden
fachgerecht beheben

Trockenbau

Ohne Schrauben,
Spachteln und Schleifen

Meisterprüfungen

Arbeiten aus der
Schule in Feuerbach

Fragen an Jürgen Linz



Zubehör für Airlessgeräte (Teil 3)

Maler W. aus Frankfurt fragt:

Welche Zubehörprodukte empfehlen Sie für das Airlessgerät?

Antwort von Jürgen Linz: In der täglichen Praxis haben sich viele Zubehör-Produkte bewährt, die aber auf den Baustellen oft nicht zum Einsatz kommen. Für mich sind unverzichtbar:

8. Monster QuickShot-Ventil: Perfekt für Düsenverlängerungen: Das Ventil sitzt direkt hinter dem Düsenhalter und ermöglicht einen stufenlosen Strahlwinkel von 0° bis 180°. So lässt sich der ideale Arbeitswinkel einstellen. Das eingebaute Ventil schließt in Sekundenschnelle hinter der Düse und verhindert ein Nachspritzen beim Schließen der Pistole.

9. SprayRoller 2 in 1 – Spritzen und Walzen in einem Zug: Der Walzenaufsatz mit Spritzkopf wird kombiniert mit einer speziellen Düsenverlängerung von 50 cm (Fassade und Wand) bzw. 90 cm (Wand und Decke) sowie einer Inline-Pistole. Der Spritzkopf wird so positioniert, dass die Farbe un-

terhalb der Walze auf den Untergrund spritzt und gleichzeitig mit der Walze nachgewalzt wird. Im Ergebnis bedeutet das: Spritzen und Walzen in einem Arbeitsgang. Ein positiver Nebenaspekt ist, dass somit kein Spritznebel entsteht.

10. Materialbehälter: Die ideale Ergänzung für die Großmengenverarbeitung von Farbe oder Spritzspachtel aus Säcken. Mit der optionalen Sackpresse können die Spritzspachtelsäcke komplett entleert werden. Der Behälter mit Rüttler kann mit einer Impulssteuerung ergänzt werden. Das sorgt für einen kontinuierlichen Materialfluss und verhindert, dass die angeschlossene Airlesspumpe Luft zieht. Die Verbindung zwischen Materialbehälter und Airlessgerät ist werkzeuglos. Der innenliegende Silikonring dichtet sauber ab und verhindert, dass Material austritt.

11. Oberbehälter Rüstsatz: Zur schnellen Umrüstung kompakter Kolben-Airlessgeräte auf Lackverarbeitung. Der 6-Liter-Behälter fasst Lacke, Lasuren und Grundierungen; ein Deckel schützt das Material zuverlässig vor Verschmutzung.

www.monster-airless.com