



Malerblatt

meinungsstark | fundiert | multimedial

07 | Juli 2024

NACHHALTIGKEIT

Sanierung

Lehm- und Kalkputze
im Stampflehmhaus

Beton

Fassaden
und Balkone schützen

Dekorationsmaler

Nachbericht zum
Salon in Hamburg

Niederdruck-Spritzgeräte versus Ultra-kompakt-Airlessgeräte



Die neuen kleinen ultra-kompakten Akku-Airlessgeräte (z. B. **MONSTER QuickSpray-Box S**) erschließen heute Anwendungsbereiche, die bisher von Niederdruck-Spritzgeräten (z.B. **MONSTER 650 Finish HVLP Akku**) dominiert wurden: das sind vor allem Türzargen und Dachuntersichten. Der Vorteil der HVLP-Geräte liegt nach wie vor im minimalen Reinigungsaufwand und schnellen Farbwechsel. Nachteil ist jedoch das relative hohe Gewicht dieser Hängebecherpistolen. Dies umso mehr, wenn Überkopfarbeiten anstehen. Die ultra-kompakten Akku-Airlessgeräte belassen den Materialbehälter beim Airlessgerät und setzen auf kurze, hochflexible Spritzschläuche mit minimalstem Querschnitt. Entsprechend gering ist auch hier der Reinigungsaufwand. Die Ergonomie ist besser und durch das geringe Gewicht der eingesetzten Pistolen ist die Ermüdung um ein Vielfaches geringer.

www.monster-airless.com