

Materialdruckbehälter

Speziell für das Malerhandwerk entwickelt

Für den harten Einsatz auf der Baustelle. Für innen und außen. Ob Betonsanierung, Putze spritzen, Fassaden walzen oder spritzen, Sandstrahlen, Kalken, Sprühen, Reinigen, Bewässern und vieles mehr.



Wasserabscheider
reinigt und entwässert die benötigte Luft.

Große Einfüllöffnung
für leichtes Befüllen und Reinigen

Feuerverzinkter Behälter

Zwei separate Materialausgänge
für dünn- und dickflüssige Materialien



Ausgerüstet mit kompletter Steuerung
Serienmäßig mit 2 Druckminderern und Manometern zum Einstellen des Material- und Arbeitsdrucks

Einfacher Transport dank großer Räder
für unebenes Baustellengelände oder Transport über Treppen...

Sicherer Stand durch stabilen Rahmen

Anwendungen

	Spritzputze Raufaser gef. Materialien	Dispersionen spritzen	Baumwoll-, Textilfaser- und Zelluloseputz	Bunteeffekt- oder Mehreffektlacke	Tapetenlöser, Imprägnierung, Tiefgrund- material	Sandstrahlen	Dünnflüssige Holzschutz- lasuren	Reinigungsmittel auftragen	Vor- und Decklacke
Farbdruck- behälter		●		●	●		●	●	●
Materialdruck- behälter		●		●	●		●	●	●
Farbboy		●		●	●		●	●	●
Spritzboy verzinkt	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Spritzboy V4A	●	●	●	●	●	●	●	●	●

Materialdruckbehälter

Farb- und Materialdruckbehälter mit Spezialgeräten

Gemeinsame Merkmale:

- Zeit und Kosten sparen bei Spritzarbeiten an großen Flächen.
- Kompakt und handlich.
- Robuste Ausführung für Baustelleneinsatz.

Farbdruckbehälter



- Zur Verarbeitung von Farben, Lacken und Lasuren mit Farbspritzpistolen oder Sprühlanze
- Optimale Anpassung des Materialdrucks auf das zu verarbeitende Material durch Druckminderer
- Lange Lebensdauer durch rostfreien Aluminiumbehälter. Boden durch Metallring zusätzlich verstärkt
- Leichtes Einfüllen des Materials und problemlose Reinigung des Behälters durch großen Schraubdeckel
- Sicherheitsventil am Schraubdeckel als zusätzliche Schutzvorrichtung für den Anwender
- Leichtes Arbeiten durch Tragegriff, an dem der Behälter während des Spritzvorgangs getragen werden kann
- Unterbrechung der Druckluftzufuhr am Lufteingangshahn. Der Schlauch kann angeschlossen bleiben
- Serienmäßig mit Kombi-Materialschlauch, Länge 1,5 m

Typ	Arbeitsdruck bar	Volumen Beh. l	Gewicht kg	Art-Nr.
MDB-FDB 2	0-4	2	1,4	D 040 056

Materialdruckbehälter



- Zur Verarbeitung von Dispersionsfarbe, Bunt- oder Mehreffektlacken, Vor- und Decklacken, Tapetenlöser, Imprägniermittel, Tiefengrund, dünnflüssiger Holzschutzlasur, Reinigungsmittel.
- Serienmäßig mit Druckminderer zum stufenlosen Einstellen des Materialdrucks, Behälter-Entlüftungshahn.
- Materialanschluss 3/8" a mit Innenkonus

Typ	Arbeitsdruck bar	Volumen Beh. l	Innenbeh. l	Gewicht kg	Art-Nr.
MDB 10	6	10	—	3,4	D 040 055

Farbboy



- Anwendungen wie Materialdruckbehälter.
- Sicherer Stand durch stabilen Rahmen.
- Einfacher Transport durch große Räder.
- Serienmäßig mit Druckminderer und Manometer zum stufenlosen Einstellen des Materialdrucks.
- Materialanschluss 3/8" a

Typ	Arbeitsdruck bar	Volumen Beh. l	Innenbeh. l	Gewicht kg	Art-Nr.
MDB 24	8	24	16	18,6	D 040 061

Spritzboy



- Anwendungen wie Farbboy, zusätzlich jedoch auch für Spritzputze, Raufaser und zum Sandstrahlen einsetzbar.
- Der V 4 A-Behälter ist auch zur Verarbeitung von weichen Fasermaterialien, wie Textil- und Baumwollfaserputzen geeignet.
- Sicherer Stand durch stabilen Rahmen.
- Einfacher Transport durch große Räder.
- Serienmäßig mit 2 Druckminderern mit Manometern zum Einstellen des Material- und Arbeitsdrucks. Wasserabscheider am Lufteingang. 2 Materialanschlüsse (1 große Klauenkupplung, 1 x Anschlussgewinde 3/8" a).
- Spritzboy 24 mit verzinktem Behälter, Spritzboy 40 mit V 4 A-Behälter.

Typ	Arbeitsdruck bar	Volumen Beh. l	Innenbeh. l	Gewicht kg	Art-Nr.
MDB 24 ZN	8	24	16	25,5	D 040 063
MDB 40 V4A	8	40	—	27,0	D 040 086