



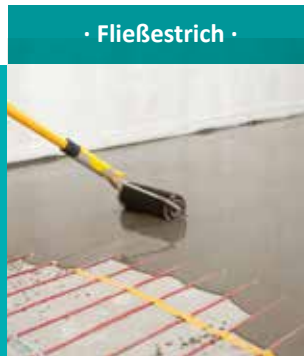
COLLOMATIC
BODENTECHNIK



Klumpenfrei und schnell gemischt

LevMix- perfekt mischen, mühelos transportieren und bequem ausgießen- einfacher geht's nicht

➤ Materialien und Einsatzmöglichkeiten



› LevMix - Ihr ganz persönliches Profitcenter:

Ihre Vorteile:

- Bei Flächen bis ca. 500 qm sind Sie mit dem LevMix schneller als mit einer Pumpe und Sie sparen sich den damit verbundenen Reinigungsaufwand
- Sie mischen bis zu 3 Sack in einem Arbeitsgang (max. 55 Liter) = Kapazitätserhöhung ohne weiteres Personal
- Das Ausbringen wird von einer Person erledigt, ohne großartigen Kraftaufwand, kein Umfüllen in andere Eimer nötig
- Kein Schleppen von Eimern und Buckeln beim Ausgießen, das schont den Rücken und den Verarbeiter
- Top-Materialqualität durch optimale Mischung ohne Klumpen und Rückstände; saubere Oberflächen und beste Verlaufeigenschaften die das Material zur vollen Entfaltung bringt
- Kurze Mischzeiten, bis zu 60 % weniger Zeitaufwand



› Überzeugende Ergebnisse in kürzerer Zeit

Die clevere Mischlösung für:

- Fließende Bodenspachtelmassen
- Ausgleichsmassen
- Nivellierspachtel
- Fließestrich
- Faserarmierte Spachtelmassen
- Farbige Beschichtungen
- Fließende Epoxybeschichtungen
- Dekorative Objektpachtelmassen
- Flüssigkunststoffe
- dünne Haft- und Dichtschlämmen



Zeit ist der entscheidende Faktor auf der Baustelle

Nutzen Sie die Vorteile, die Ihnen der Einsatz des LevMix effektiv bringt. Selbst bei Flächen über 1000 qm sind unsere Kunden mit dem LevMix schneller als mit jedem anderen System.

Die ausgeklügelte Mischtechnik des LevMix sorgt für bestes Aufschließen der Materialkomponenten, ohne störende Klumpenbildung in kürzester Zeit.

Ruck-zuck: Wasser vorlegen – einschalten - Material einfüllen - fertig; Ein weiteres Zufüllen von Material während des Mischvorgangs ist nicht notwendig. Auch das Umfüllen in andere Eimer entfällt. Die gemischte Masse wird unverzüglich mit dem LevMix ohne große Anstrengung einfach an den Einsatzort gefahren.

Selbst bei größeren Flächen rechnet sich der Einsatz von zwei Maschinen anstatt der Mischpumpe ohne weiteres.

› LevMix - die Maschinenmerkmale:

Solide Ausführung
damit auch bei hoher Gewichtslast mit dem Gerät zuverlässig gearbeitet werden kann

Reduzierung der Staubbelastung
teilabgedeckter Mischraum plus Anschlussstutzen für einen Entstauber; für nahezu staubfreies Arbeiten



Starker Antrieb
1,6 kW Antrieb für sicheren und dauerhaften Betrieb

Sicherheitsschalter
Sicheres Aus- und Einschalten des Mixers plus Unterspannungsauslösung

Öffnen
Verschiedene Öffnungswinkel möglich

Schwenkbügel
für sicheres Führen der Maschine und kontrolliertes Ausgießen

75 Liter Mischbehälter
55 Liter Nutzvolumen für 3 Sack Mischgut geeignet; robustes, dickwandiges Material mit Ausgießschnabel

Fußhebel
zum sicheren Entriegeln des Mischbehälters

Kompakte Bauweise
gut zu manövrieren, auch bei beengten Platzverhältnissen einzusetzen, mit 4 Lenkrollen

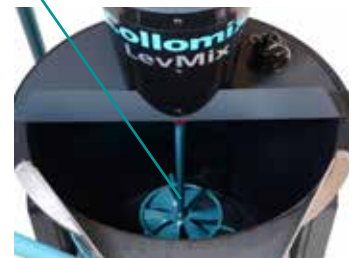
Extra: Feinststoffsieb
für hochsensible Oberflächen kann das Sieb eingesetzt werden; hält auch feinste Partikel zurück.



HEXAFIX-Schnellkupplung
hält den Rührer; für werkzeugloses Ein- und Ausbauen des Mischwerkzeugs

Ausgieß-Schnabel
für zielgenaues, präzises Ausgießen der flüssigen Massen

Turbomischwerkzeug VLX
Ungeschlagen in seiner Wirkung: der spezielle Doppeltellerrührer sorgt für beste Durchmischung in kürzester Zeit. Klumpenfrei mit besten Verlaufeigenschaften; vollständige Durchmischung ohne Rückstände



- Überzeugende Argumente für bestens gemischtes Material
- Deutlich weniger Aufwand als mit einer Pumpe
- Merkleich weniger körperliche Anstrengung
- Ein überzeugendes Maschinenkonzept
- Bessere Materialqualität sorgt für schnellere Verarbeitung



Collomix
LevMix



Das sagen Profis zum LevMix:

„Gerade für kleine und mittlere Flächen bzw. kleinteilige Objekte setzen wir den LevMix von Collomix gerne ein. Wir erreichen damit ein hohes Verarbeitungstempo, die Mischqualität ist hervorragend und das Ausbringen des Materials in dieser mobilen Art schätzen wir sehr. Die Mischungen sind professionell, und wir sparen deutlich an der Arbeitszeit.“

Hubert Bachmann, Fa. Bachmann-Raum, Auerbach

Beispielrechnung Ausgleichsmasse: 200 qm in 1 Stunde

2 Mann auf der Baustelle; 3 Sack à 25 kg + Wasser = 55 Liter, ausreichend für rd. 25 qm

Ca. 3 Minuten rüsten + 3 Minuten mischen + Ausbringen = 8 - 10 Mischungen/Ausbringen pro Stunde
= in Summe: 200 qm pro Stunde

Material

Bodenausgleichsmassen, fließend	+
Nivellierspachtel	+
Selbstverlaufende Spachtelmassen	+
Fließestrich	+
Faserarmierte Nivelliermassen	+
Dekorspachtelmassen	+
Pandomo	+
Epoxybeschichtungen - fließend	+
Haft- und Dichtschlämmen	+
Standfeste Spachtelmassen	-
Zementestrich	-
Mörtel aller Art	-
Dünnbettmörtel, Plansteinkleber	-
cremige Putzarten	-
Fliesenkleber	-
Fugenmörtel	-

+ geeignet - nicht geeignet

Technische Daten LevMix

Mischmenge:	55 Liter
Fassungsvermögen Eimer:	75 Liter
Leistung Mischwerk:	1,6 kW / 230 V
Drehzahl Leerlauf:	660 min ⁻¹
Drehzahl unter Last:	410 min ⁻¹
Gewicht, leer:	42 kg
Abmessungen:	520 x 690 x 1190 mm
Artikel-Nr. LevMix:	37102
Artikel-Nr. Mischwerkzeug VLX:	70100
Artikel-Nr. Mischeimer 75 ltr, mit Schnabel:	70115
Artikel-Nr. Schnabel:	71061

