





































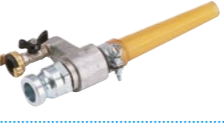
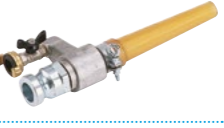
# Ausrüstungsplaner

Spritzverarbeitung  
MC-Produktsysteme

EXPERTISE  
CONCRETE REPAIR & SURFACE PROTECTION



# Ausrüstungsplaner Spritzverarbeitung MC-Produktsysteme

Material	Betonersatzsysteme/ Grobmörtel	Feinspachtel/Feinmörtel	Oberflächenschutzsysteme (Beschichtung)	Oberflächenschutzsysteme (Dispersionsanstriche)	Trink[T]- oder abwasserbeständige[A]-Mörtelsysteme	Material	
<b>MC-Produkte</b>	Nafufill LM Nafufill KM 220 Nafufill KM 230 Nafufill KM 250 Nafufill KM 250 HS	Nafufill KM 103 Nafufill KM 110 Nafufill KM 110 HS Nafufill SF Nafufill R3 FM	Zentrifix F 92 Zentrifix F 21	Nafufill DSP MC-Color Flair pure/pro MC-Color Flex pure/pro/vision Zentrifix CR finish	MC-RIM PW 101 [T] MC-RIM PW 201 [T]	MC-RIM PROTECT [A] MC-RIM PROTECT-MR [A] MC-RIM PROTECT-ST [A]	<b>MC-Produkte</b>
<b>Maschine</b>	PFT SWING L FU 400 	PFT SWING M 	PFT SWING M 	PFT SWING M 	PFT SWING L FU 400 	PFT SWING L FU 400 	<b>Maschine</b>
<b>Stator</b>	Stator D 6-3 P TWISTER orange 	Stator B 4-2 SWING (4 l) 	Stator B 4-2 SWING (4 l) 	Stator B 4-2 SWING (4 l) 	Stator D 6-3 P TWISTER orange 	Stator D 6-3 P TWISTER orange 	<b>Stator</b>
<b>Rotor</b>	Rotor D 6-3 (W7S) 	Rotor B 4-2 SWING (4 l) 	Rotor B 4-2 SWING (4 l) 	Rotor B 4-2 SWING (4 l) 	Rotor D 6-3 (W7S) 	Rotor D 6-3 (W7S) 	<b>Rotor</b>
<b>Pumpenwelle</b>	Igel-/Schnecken-Pumpenwelle 	Pumpenwelle SWING M verstärkt, verzinkt 	Pumpenwelle SWING M verstärkt, verzinkt 	Pumpenwelle SWING M verstärkt, verzinkt 	Igel-/Schnecken-Pumpenwelle 	Igel-/Schnecken-Pumpenwelle 	<b>Pumpenwelle</b>
<b>Mörteldruckschlauch</b>	PFT RONDO 35 mm Ø 35 mm 	PFT RONDO 25 mm Ø 25 mm 	PFT RONDO 25 mm Ø 25 mm 	PFT RONDO 25 mm Ø 25 mm 	PFT RONDO 35 mm Ø 35 mm 	PFT RONDO 35 mm Ø 35 mm 	<b>Mörteldruckschlauch</b>
<b>Förderweite</b>	waagrecht: 40 m senkrecht: 20 - 30 m	waagrecht: 30 m senkrecht: 20 m	waagrecht: 30 m senkrecht: 20 m	waagrecht: 30 m senkrecht: 20 m	waagrecht: 40 m senkrecht: 20 - 30 m	waagrecht: 40 m senkrecht: 20 - 30 m	<b>Förderweite</b>
<b>Spritzgerät</b>	Reprofilier 35V D12 	Spritzgerät Oberputze 19 Set im Koffer 	Desoi, Vario Spritzdüsenkopf R 1/2" mit Geka-Kupplung und Luftstecker 5 bis 8 mm 	Spritzgerät Oberputze 19 Set im Koffer 	Reprofilier 35V D12 	Reprofilier 35V D12 	<b>Spritzgerät</b>
<b>Spritzdüse</b>	12 mm	6,5 mm	5 bis 8 mm	4,5 mm oder Schlitzdüse	12 mm	12 mm	<b>Spritzdüse</b>
<b>Förderleistung*</b>	ca. 6 l/min	ca. 3 - 4 l/min	ca. 2 - 3 l/min	ca. 1,5 l/min	ca. 6 l/min	ca. 6 l/min	<b>Förderleistung*</b>
<b>Förderstufe</b>	2 - 3	4 - 5	3 - 4	2 - 3	2 - 3	2 - 3	<b>Förderstufe</b>
<b>Luftdruck*</b>	3 - 4 bar	2 - 3 bar	6 bar	2 - 3 bar	3 - 4 bar	3 - 4 bar	<b>Luftdruck*</b>
<b>Luftmenge</b>	mind. 1.000 l/min	mind. 1.000 l/min	mind. 5.000 l/min	mind. 1.000 l/min	mind. 1.000 l/min	mind. 1.000 l/min	<b>Luftmenge</b>

Alle genannten Maschinen und Zubehörteile sind mit den genannten MC-Produkten erprobt worden und haben sich sehr gut bewährt. Selbstverständlich können auch Maschinen und Geräte anderer Hersteller geeignet sein. Es sind jedoch durch das Fachunternehmen entsprechende Vorversuche durchzuführen. Bitte fordern Sie gegebenenfalls unsere technische Beratung an.

\*) Luftdruck und Luftmenge sind von der Förderleistung abhängig. Bei höheren bzw. niedrigen Förderleistungen ist der Luftdruck und die Luftmenge anzupassen.

## **Ausrüstungsplaner** **Spritzverarbeitung** **MC-Produktsysteme**

Die Leistungsfähigkeit hochwertiger Produktsysteme wird in hohem Maße von deren Verarbeitung bestimmt. Für eine korrekte Applikation, gerade auf großen Flächen, ist eine ausgereifte und zuverlässige Maschinenteknik unverzichtbar. Dieser Ausrüstungsplaner gibt Empfehlungen für eine adäquate Maschinenausstattung – für optimale Ergebnisse!

MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG  
INFRASTRUCTURE, INDUSTRY & BUILDINGS  
Am Kruppwald 1-8  
46238 Bottrop

Deutschland:  
Telefon: +49 2041 101-190  
Telefax: +49 2041 101-188

Österreich:  
Telefon: +43 2272 72 600  
Telefax: +43 2272 72 600-20

Schweiz:  
Telefon: +41 56 616 68 68  
Telefax: +41 56 616 68 69

IN@mc-bauchemie.de  
www.mc-bauchemie.de



**BE SURE. BUILD SURE.**

Kontaktdaten

