



RÜHRQUIRLE
MIXING PADDLES
MELANGEURS

DE RÜHRQUIRLE

Die heutige Diversität an unterschiedlichsten Mischmaterialien erfordert eine große Vielfalt und Weiterentwicklung des passenden Mischwerkzeuges. Das Ergebnis der Optimierung des BERG Rührquirlprogramms ist eine große Auswahl an Rührquirlen in unterschiedlichsten Bauformen. Die äußerst widerstandsfähige Verzinkung erhöht den Korrosionsschutz und erhält zugleich eine höhere Abriebfestigkeit. Das Rührquirlsortiment ist in verschiedenen Arbeitslängen erhältlich, um eine optimale, ergonomische und kraftsparende Arbeitsweise anzubieten.

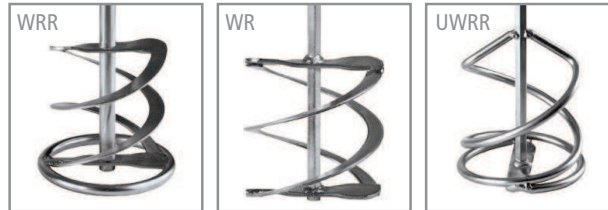
GB MIXING PADDLES

Today's diversity, with a whole range of different material mixtures, demands a wide selection and further development of the mixing tools in the construction industry. The result of the optimisation of the BERG Mixing Paddle Programme is a wide selection of mixing paddles in varying structural forms. The highly resistant zinc coating increases the corrosion protection and simultaneously achieves higher abrasion resistance. The selection of mixing paddles is available in different working lengths in order to offer an ideal, ergonomic and power saving working method.

FR MELANGEURS

Les matériaux actuels à mélanger exigent une grande diversité et une amélioration constante des outils de mélange. Le résultat de l'optimisation de la gamme de mélangeurs à hélices BERG est un grand choix de mélangeurs les plus divers. La galvanisation très résistante améliore la protection contre la corrosion et contribue en même temps à une meilleure résistance à l'abrasion. L'assortiment de mélangeurs à hélices est disponible en différentes longueurs afin de permettre un travail optimal et ergonomique, ménageant les efforts.

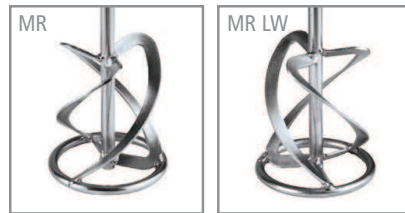
WR



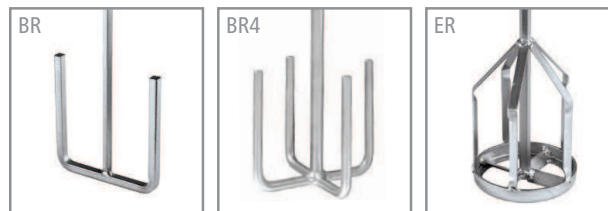
SR / PR



MR



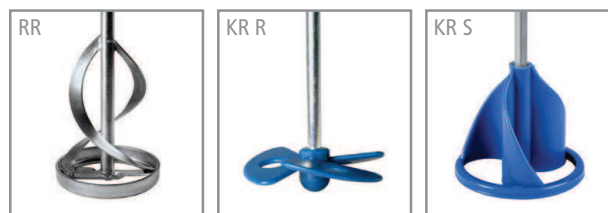
BR / ER



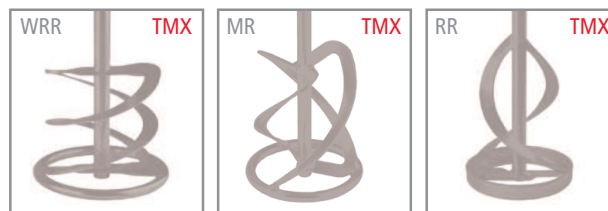
RB












RR / KR



TMX



Mischmaterial Mixture material Matériau mélange		 KR	 RR	 SR	 RB	 WR	 MR	 MR LW	 BR	 ER
Flüssige Materialien Liquid materials Matériaux liquides	Wandfarben Wall paint Peinture murale	++	++	++			+	+		
	Dispersionsfarben Emulsion Émulsion	++	++	++			+	+		
	Leim Adhesive Colle			++	++					
	Tapetenkleister Wallpaper paste Colles à papier peint	+	+	++	++					
	Lacke und Grundierungen Varnish and primers Peintures et apprêts	++	++	++	++		+	+		
	Lasuren Glazes Émaux	++	++	++	++		+	+		
	Fußboden- oder Teppichkleber Floor or carpet glue Colle pour plancher et moquette				++	+				
	Klebstoffe Glues Colles				++	+				
	Vergussmassen Sealing compounds Composés d'étanchéité	++	++	+	+			+		
	Haftschlämme Bonding slurry Pâte collante	++	++	+			+	+	+	

800 W - 1100 W MIXER

Glatte Materialien Smooth materials Matériaux lisses	Fliesenkleber Tile adhesive Colle à carrelage		+	+	++	++	+	+		
	Klebemörtel Adhesive mortar Mortier adhésif				+	++	+	+		
	Fugenmassen Jointing compounds Mortiers de joints				+	++	+	+		
	Estrich Floor screed Chape					++	++	++		
	Ausgleichmassen Leveling compounds Composés de nivellement				+	++	++	++		
	Spachtelmassen Fillers Mastic	+		+	++	++	+	+		

1100 W - 1300 W MIXER

Schwere Materialien Heavy materials Matériaux lourds	Fertigputz Premixed plaster Plâtre prémélangé					++	++	++		
	Mörtel aller Art Mortars of all kinds Mortiers de toutes sortes			+		++	++	++		
	Beton Concrete Béton					++	++	++		
	Zement Cement Ciment				+	++	++	++		
	Gipsputze Gypsum plasters Plâtres de gypse						++	++		
	Putze Plasters Plâtres					++	++	++		
	Bitumenmischungen Bitumen mixtures Mélanges bitumineux		+		+	+			++	++
Epoxyharze Epoxy resins Résines époxydes				+	+	+			++	

1300 W - 1600 W MIXER

++ gut geeignet + geeignet