



# Listino prezzi 2023

Divisione Admixture Systems

**Soluzioni forti per l'industria  
del calcestruzzo preconfezionato,  
per la prefabbricazione,  
produzione di manufatti e la  
costruzione sotterranea.**

**La nostra visione: We build sustainable performance.**

Il gruppo MBCC è uno dei fornitori leader di tutto il mondo di prodotti chimici per l'edilizia. Offriamo prodotti chimici avanzati e soluzioni per l'industria delle costruzioni in vari settori come gli edifici, le infrastrutture e le costruzioni sotterranee – sia per nuove costruzioni che per ristrutturazioni. I nostri forti marchi come Master Builders Solutions, PCI, Thermotek, Wolman, Fire Protectors, Colorbotics, Watson Bowman Acme, TPH e bluey sono ben consolidati sul mercato. Con le nostre innovazioni soddisfiamo le esigenze del settore in materia di sostenibilità. Siamo più di 7500 dipendenti dedicati in tutto il mondo e abbiamo filiali in oltre 60 paesi.

Abbiamo più di 100 anni di esperienza in questo settore. Il nostro successo, in combinazione con la qualità e le prestazioni dei nostri prodotti e soluzioni, si basa e si baserà sempre sulle capacità tecniche e sulle conoscenze dei nostri dipendenti ed esperti. Negli ultimi decenni abbiamo lavorato duramente per diventare uno dei fornitori leader in tutto il mondo di prodotti chimici per l'edilizia. La nostra strategia aziendale è fortemente focalizzata sulla crescita sostenibile e redditizia e utilizza innovazioni, digitalizzazione, fusioni e acquisizioni nonché offerte di prodotti sostenibili.

**Master Builders Solutions**

Con il marchio Master Builders Solutions, offriamo soluzioni chimiche all'avanguardia per nuove costruzioni, la manutenzione, la riparazione e il restauro di fabbricati. Il marchio è sinonimo di oltre un secolo di esperienza nel settore delle costruzioni. Il know-how e l'esperienza dei nostri esperti del settore edilizio in tutto il mondo costituiscono il nucleo di Master Builders Solutions.

Per rispondere alle sfide dei nostri clienti, dal progetto all'esecuzione, mettiamo al loro servizio il nostro know-how che attingiamo dalla nostra esperienza costruita in innumerevoli progetti di tutto il mondo. Sfruttando tanto le tecnologie globali messe a disposizione, quanto la nostra profonda conoscenza delle necessità costruttive locali, sviluppiamo innovazioni che diano ai nostri clienti opportunità di maggior successo e ci portino ad un modo di costruire sempre più sostenibile.

La nostra vasta gamma di prodotti comprende additivi per il calcestruzzo, additivi per il cemento, soluzioni chimiche per le costruzioni sotterranee, sistemi di impermeabilizzazione, sigillanti, sistemi per la riparazione e la protezione del calcestruzzo, malte da ancoraggio e sistemi di pavimentazioni ad altissime prestazioni.

**Il vostro partner locale nella Svizzera**

Nonostante le attività a livello globale, rimaniamo il vostro punto di riferimento locale. I nostri impianti di produzione si trovano nelle strette vicinanze. Il nostro servizio clienti è professionale e vi sostiene in tutte le fasi del progetto. Consulenza durante la pianificazione e l'esecuzione da parte dei nostri tecnici di vendita, coadiuvato dal supporto tecnico dei nostri specialisti del reparto applicazioni (Pagina 47). I nostri tecnici sono volentieri a vostra disposizione sul posto e in cantiere per sviluppare con voi la migliore ricetta per il vostro calcestruzzo. Per ordinazioni, domande o informazioni sui nostri prodotti, siamo a vostra disposizione al nostro centro di assistenza clienti (Pagina 46).

**Consegna rapida: servizio entro 24 ore**

Per la maggior parte dei nostri prodotti offriamo un servizio entro 24 ore. Ciò garantisce in tutta la Svizzera la consegna veloce, economica ed ecologica della merce ordinata. Veloce, perché le ordinazioni arrivate al centro di assistenza clienti entro le 15:00, di norma vengono consegnate il giorno lavorativo successivo entro le 17:00. Economico ed ecologico, perché ci serviamo di un corriere che programma i trasporti in modo da far viaggiare i camion a pieno carico, evitando quindi inutili viaggi a vuoto.

# Indice per gruppo di prodotti

Pagina	Pagina	Pagina
<b>ADDITIVI PER CALCESTRUZZO</b>		
<b>Superfluidificanti</b>		
MasterEase 3602	6	
MasterEase 3713	6	
MasterEase 5001	6	
MasterEase 5033	7	
MasterEase UG 3904	24	
MasterGlenium 393	7	
MasterGlenium 528	7	NUOVO
MasterGlenium ACE 30	8	
MasterGlenium ACE 336	8	
MasterGlenium ACE 337	8	
MasterGlenium ACE 404	9	
MasterGlenium ACE 525	9	
MasterGlenium ACE 5400	9	NUOVO
MasterGlenium SKY 561	10	
MasterGlenium SKY 577	10	
MasterGlenium SKY 587	10	
MasterGlenium SKY 630MONO	11	
MasterGlenium SKY 652	11	
MasterGlenium SKY 744	11	
MasterGlenium SKY 751	12	
MasterGlenium SKY 767	12	
MasterGlenium SKY 770	12	
MasterGlenium SKY 799	13	
MasterGlenium SKY 822	13	
MasterPolyheed 155	13	
MasterPolyheed 199	14	
MasterRheobuild 1000	14	
<b>Superfluidificanti / Ritardanti per calcestruzzo</b>		
MasterRheobuild 750	14	
<b>Disaerante</b>		
MasterFinish DF 880	15	
<b>Accelerante di indurimento</b>		
MasterSet AC 505	16	
Master X-Seed 100	16	
Master X-Seed STE 54	16	
<b>Additivo antigelo</b>		
MasterSet AC 401FROST	17	
<b>Aeranti per calcestruzzo</b>		
MasterAir 302	17	
MasterAir 304	17	
MasterAir 9020	18	
MasterAir 9040	18	
<b>Additivo idrofobizzante di massa</b>		
MasterPel 820	19	
<b>Additivo idrofobizzante</b>		
MasterPel 708	19	
<b>Riduttore di ritiro</b>		
MasterLife SRA 900	20	
<b>Ritardanti per calcestruzzo</b>		
MasterRoc HCA 10	21	
MasterSet R 400LENT	21	
<b>Additivo modificatore di viscosità</b>		
MasterMatrix SCC 2	22	
MasterMatrix SDC 100	22	
<b>Prodotti speciali</b>		
MasterSuna RCA 3055	23	
<b>ADDITIVI PER CALCESTRUZZO SPRUZZATO</b>		
MasterEase UG 3904	24	
MasterRoc HCA 10	21	
MasterRoc SA 160	24	
MasterRoc SA 167	24	
MasterRoc SA 545	25	
<b>ADDITIVI PER MALTA</b>		
MasterLife ADH 157	26	
MasterSet AC 410T	26	
MasterSet R 500	26	
<b>AGENTI DISARMANTI</b>		
MasterFinish CLN 689	27	
MasterFinish FW 323	27	
MasterFinish MPT 299	27	
MasterFinish MPT 349	27	
MasterFinish MPT 399	28	
MasterFinish RL 110	28	
MasterFinish RL 201	28	
MasterFinish RL 211	28	
MasterFinish RL 309	29	
MasterFinish RL 310	29	
MasterFinish RL 314	29	
MasterFinish RL 322	29	
MasterFinish RL 419	30	
MasterFinish RL 451	30	
<b>PRODOTTI PER LA STAGIONATURA</b>		
MasterFinish SRT 466	31	
MasterKure 111WB	31	
MasterKure 216WB	31	
MasterKure 217WB	31	NUOVO
MasterKure 220WB	32	
MasterLife IC 100	32	
<b>FIBRE POLIMERICHE</b>		
MasterFiber 006	33	
MasterFiber 018	33	
MasterFiber 040	33	
MasterFiber 151 SPA	33	
MasterFiber 235 SPA	34	
MasterFiber 245 SPA	34	
MasterFiber 400	34	
MasterFiber 401	34	
<b>PRODOTTI PER L'IMPERMEABILIZZAZIONE</b>		
MasterRoc MSL 345	35	
<b>MANUFATTI IN CALCESTRUZZO TERRA-UMIDA</b>		
MasterCast 612	36	
<b>PRODOTTI AUSILIARI</b>		
MasterRoc LUB 1	37	
MasterSuna RCT 323	37	NUOVO
SABAJOINT®	37	
<b>PRODOTTI PER INIEZIONI</b>		
MasterPolyheed 110	38	
MasterRoc MP 230CLN	38	
MasterRoc MP 322	38	
MasterRoc MP 350	39	
MasterRoc MP 355	39	
MasterRoc MP 355 1K	40	
MasterRoc MP 367 Foam	40	
MasterRoc MP 368	40	
<b>ADDITIVI DIVERSI</b>		
MasterRoc MS 610	41	
MasterRoc MS 660	41	

# Indice alfabetico

	Pagina		Pagina		Pagina
Condizioni Generali della PCI Bauprodukte AG	44 – 45	MasterGlenium ACE 30	8	MasterRoc SA 160	24
Customer Service Center / Accettazione di ordinazioni	46	MasterGlenium ACE 336	8	MasterRoc SA 167	24
Formulario d'ordine	42	MasterGlenium ACE 337	8	MasterRoc SA 545	25
Il nostro team al vostro servizi	47	MasterGlenium ACE 404	9	MasterSet AC 401FROST	17
MasterAir 302	17	MasterGlenium ACE 525	9	MasterSet AC 410T	26
MasterAir 304	17	MasterGlenium ACE 5400	9	MasterSet AC 505	16
MasterAir 9020	18			MasterSet R 400LENT	21
MasterAir 9040	18	MasterGlenium SKY 561	10	MasterSet R 500	26
MasterCast 612	36	MasterGlenium SKY 577	10	MasterSuna RCA 3055	23
MasterEase 3602	6	MasterGlenium SKY 587	10	MasterSuna RCT 323	37
MasterEase 3713	6	MasterGlenium SKY 630MONO	11	Master X-Seed 100	16
MasterEase 5001	6	MasterGlenium SKY 652	11	Master X-Seed STE 54	16
MasterEase 5033	7	MasterGlenium SKY 744	11	SABAJOINT®	37
MasterEase UG 3904	24	MasterGlenium SKY 751	12		
MasterFiber 006	33	MasterGlenium SKY 767	12		
MasterFiber 018	33	MasterGlenium SKY 770	12		
MasterFiber 040	33	MasterGlenium SKY 799	13		
MasterFiber 151 SPA	33	MasterGlenium SKY 822	13		
MasterFiber 235 SPA	34	MasterKure 111WB	31		
MasterFiber 245 SPA	34	MasterKure 216WB	31		
MasterFiber 400	34	MasterKure 217WB	31		
MasterFiber 401	34	MasterKure 220WB	32		
MasterFinish CLN 689	27	MasterLife ADH 157	26		
MasterFinish DF 880	15	MasterLife IC 100	32		
MasterFinish FW 323	27	MasterLife SRA 900	20		
MasterFinish MPT 299	27	MasterMatrix SCC 2	22		
MasterFinish MPT 349	27	MasterMatrix SDC 100	22		
MasterFinish MPT 399	28	MasterPel 708	19		
MasterFinish RL 110	28	MasterPel 820	19		
MasterFinish RL 201	28	MasterPolyheed 110	38		
MasterFinish RL 211	28	MasterPolyheed 155	13		
MasterFinish RL 309	29	MasterPolyheed 199	14		
MasterFinish RL 310	29	MasterRheobuild 750	14		
MasterFinish RL 314	29	MasterRheobuild 1000	14		
MasterFinish RL 322	29	MasterRoc HCA 10	21		
MasterFinish RL 419	30	MasterRoc LUB 1	37		
MasterFinish RL 451	30	MasterRoc MP 230CLN	38		
MasterFinish SRT 466	31	MasterRoc MP 322	38		
MasterGlenium 393	7	MasterRoc MP 350	39		
MasterGlenium 528	7	MasterRoc MP 355	39		
		MasterRoc MP 355 1K	40		
		MasterRoc MP 367 Foam	40		
		MasterRoc MP 368	40		
		MasterRoc MS 610	41		
		MasterRoc MS 660	41		
		MasterRoc MSL 345	35		

# Additivi per calcestruzzo

## SUPERFLUIDIFICANTI

### MasterEase 3602

Additivo per calcestruzzo riduttore di acqua ad elevate prestazioni/superfluidificante; EN 934-2: T3.1/3.2

Base chimica: soluzione acquosa di polyarylether con additivi

Dosaggio: 0.4–2.5 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤ 1.3 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50496046	Container (IBC)	1000 kg	6.40/kg	Servizio 24h
50496047	Fusto	200 kg	6.90/kg	Servizio 24h
50496048	Bidone	10 kg	13.50/kg	Servizio 48h

### MasterEase 3713

Additivo per calcestruzzo riduttore di acqua ad elevate prestazioni/superfluidificante; EN 934-2: T3.1/3.2

Base chimica: soluzione acquosa di polyarylether con additivi

Dosaggio: 0.4–2.5 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤ 1.0 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50604507	Container (IBC)	1000 kg	6.30/kg	Servizio 24h
50604508	Fusto	200 kg	6.80/kg	Servizio 24h
50604510	Bidone	10 kg	13.40/kg	Servizio 48h

### MasterEase 5001

Additivo per calcestruzzo riduttore di acqua ad elevate prestazioni/superfluidificante; EN 934-2: T3.1/3.2

Base chimica: soluzione acquosa di polyarylether con additivi

Dosaggio: 0.4–4.5 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤ 1.3 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50527124	Container (IBC)	1000 kg	9.80/kg	Servizio 24h
50527127	Fusto	200 kg	10.30/kg	Servizio 24h
50527138	Bidone	10 kg	16.50/kg	Servizio 48h

# Additivi per calcestruzzo

## SUPERFLUIDIFICANTI

### MasterEase 5033

Additivo per calcestruzzo riduttore di acqua ad elevate prestazioni/superfluidificante; EN 934-2: T3.1/3.2

Base chimica: soluzione acquosa di polyarylether con additivi

Dosaggio: 0.4–2.5 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤ 1.3 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50456056	Container (IBC)	1000 kg	6.40/kg	Servizio 24h
50456059	Fusto	200 kg	6.90/kg	Servizio 24h
50456060	Bidone	10 kg	13.50/kg	Servizio 48h

### MasterGlenium 393

Additivo per calcestruzzo riduttore di acqua ad elevate prestazioni/superfluidificante; EN 934-2: T3.1/3.2

Base chimica: soluzione acquosa di policarbossilati

Dosaggio: 0.5–1.5 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤ 0.7 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50432131	Container (IBC)	1000 kg	6.50/kg	Servizio 24h
50432132	Fusto	200 kg	7.00/kg	Servizio 24h
50432161	Bidone	10 kg	13.00/kg	Servizio 48h

### MasterGlenium 528

**NUOVO**

Additivo per calcestruzzo riduttore di acqua ad elevate prestazioni/superfluidificante; EN 934-2: T3.1/3.2

Base chimica: soluzione acquosa di policarbossilati con additivi

Dosaggio: 0.5–2.5 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤ 1.2 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
58410178	Container (IBC)	1000 kg	5.50/kg	Servizio 24h
58410539	Fusto	200 kg	6.00/kg	Servizio 24h
58410540	Bidone	10 kg	12.00/kg	Servizio 48h

# Additivi per calcestruzzo

## SUPERFLUIDIFICANTI

### MasterGlenium ACE 30

Additivo per calcestruzzo riduttore di acqua ad elevate prestazioni/superfluidificante; EN 934-2: T3.1/3.2

Base chimica: soluzione acquosa di policarbossilati

Dosaggio: 0.5–2.0 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤1.1 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50306263	Container (IBC)	1000 kg	7.75/kg	Servizio 24h
50306316	Fusto	200 kg	8.25/kg	Servizio 24h
50306369	Bidone	10 kg	15.80/kg	Servizio 48h

### MasterGlenium ACE 336

Additivo per calcestruzzo riduttore di acqua ad elevate prestazioni/superfluidificante; EN 934-2: T3.1/3.2

Base chimica: soluzione acquosa di policarbossilati con additivi

Dosaggio: 0.4–2.0 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤1.0 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
57750324	Container (IBC)	1000 kg	7.75/kg	Servizio 24h
57750377	Fusto	200 kg	8.25/kg	Servizio 24h
57750430	Bidone	10 kg	15.80/kg	Servizio 48h

### MasterGlenium ACE 337

Additivo per calcestruzzo riduttore di acqua ad elevate prestazioni/superfluidificante; EN 934-2: T3.1/3.2

Base chimica: soluzione acquosa di policarbossilati con additivi

Dosaggio: 0.4–2.0 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤1.5 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
57755571	Container (IBC)	1000 kg	7.95/kg	Servizio 24h
57755624	Fusto	200 kg	8.45/kg	Servizio 24h
57755677	Bidone	10 kg	15.80/kg	Servizio 48h



# Additivi per calcestruzzo

## SUPERFLUIDIFICANTI

### MasterGlenium ACE 404

Additivo per calcestruzzo riduttore di acqua ad elevate prestazioni/superfluidificante; EN 934-2: T3.1/3.2

Base chimica: soluzione acquosa di policarbossilati con additivi

Dosaggio: 0.5–2.0 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤0.7 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
57920296	Container (IBC)	1000 kg	8.25/kg	Servizio 24h
57920349	Fusto	200 kg	8.75/kg	Servizio 24h
57920402	Bidone	10 kg	16.30/kg	Servizio 48h

### MasterGlenium ACE 525

Additivo per calcestruzzo riduttore di acqua ad elevate prestazioni/superfluidificante; EN 934-2: T3.1/3.2

Base chimica: soluzione acquosa di policarbossilati con additivi

Dosaggio: 0.5–2.0 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤2.5 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50488699	Container (IBC)	1000 kg	8.25/kg	Servizio 24h
50488724	Fusto	200 kg	8.75/kg	Servizio 24h
50488725	Bidone	10 kg	16.30/kg	Servizio 48h

### MasterGlenium ACE 5400

**NUOVO**

Fliessmittel (FM) für Beton; EN 934-2: T3.1/3.2

Base chimica: soluzione acquosa di policarbossilati con additivi

Dosaggio: 0.5–2.0 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤1.2 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
55588462	Container (IBC)	1000 kg	8.05/kg	Servizio 24h
55588463	Fusto	200 kg	8.55/kg	Servizio 24h
55588464	Bidone	10 kg	16.10/kg	Servizio 48h

# Additivi per calcestruzzo

## SUPERFLUIDIFICANTI

### MasterGlenium SKY 561

Additivo per calcestruzzo riduttore di acqua ad elevate prestazioni/superfluidificante; EN 934-2: T3.1/3.2

Base chimica: soluzione acquosa di policarbossilati con additivi

Dosaggio: 0.4–1.5 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤1.0 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
57750165	Container (IBC)	1000 kg	6.50/kg	Servizio 24h
57750218	Fusto	200 kg	7.00/kg	Servizio 24h
57750271	Bidone	10 kg	12.70/kg	Servizio 48h

### MasterGlenium SKY 577

Additivo per calcestruzzo riduttore di acqua ad elevate prestazioni/superfluidificante; EN 934-2: T3.1/3.2

Base chimica: soluzione acquosa di policarbossilati con additivi

Dosaggio: 0.2–2.0 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤0.9 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
51487898	Container (IBC)	1000 kg	6.40/kg	Servizio 24h
51487951	Fusto	200 kg	6.90/kg	Servizio 24h
51488004	Bidone	10 kg	12.70/kg	Servizio 48h

### MasterGlenium SKY 587

Additivo per calcestruzzo riduttore di acqua ad elevate prestazioni/superfluidificante; EN 934-2: T3.1/3.2

Base chimica: soluzione acquosa di policarbossilati con additivi

Dosaggio: 0.5–2.0 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤1.3 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
57748257	Container (IBC)	1000 kg	6.30/kg	Servizio 24h
57748310	Fusto	200 kg	6.80/kg	Servizio 24h
57748363	Bidone	10 kg	12.70/kg	Servizio 48h

# Additivi per calcestruzzo

## SUPERFLUIDIFICANTI

---

### MasterGlenium SKY 630MONO

Additivo per calcestruzzo riduttore di acqua ad elevate prestazioni/superfluidificante; EN 934-2: T3.1/3.2

Base chimica: soluzione acquosa di policarbossilati con additivi

Dosaggio: 0.2–2.0 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤2.5 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50157052	Container (IBC)	1000 kg	6.40/kg	Servizio 24h
50157053	Fusto	200 kg	6.90/kg	Servizio 24h
50157054	Bidone	10 kg	13.50/kg	Servizio 48h

### MasterGlenium SKY 652

Additivo per calcestruzzo riduttore di acqua ad elevate prestazioni/superfluidificante; EN 934-2: T3.1/3.2

Base chimica: soluzione acquosa di policarbossilati con additivi

Dosaggio: 0.4–1.5 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤1.2 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50304288	Container (IBC)	1000 kg	6.40/kg	Servizio 24h
50304290	Fusto	200 kg	6.90/kg	Servizio 24h
50304291	Bidone	10 kg	13.50/kg	Servizio 48h

### MasterGlenium SKY 744

Additivo per calcestruzzo riduttore di acqua ad elevate prestazioni/superfluidificante; EN 934-2: T3.1/3.2

Base chimica: soluzione acquosa di policarbossilati con additivi

Dosaggio: 0.5–2.0 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤0.9 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50658280	Container (IBC)	1000 kg	6.10/kg	Servizio 24h
50658293	Fusto	200 kg	6.60/kg	Servizio 24h
50658294	Bidone	10 kg	12.30/kg	Servizio 48h

# Additivi per calcestruzzo

## SUPERFLUIDIFICANTI

### MasterGlenium SKY 751

Additivo per calcestruzzo riduttore di acqua ad elevate prestazioni/superfluidificante; EN 934-2: T3.1/3.2

Base chimica: soluzione acquosa di policarbossilati con additivi

Dosaggio: 0.2–2.5 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤1.0 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50000864	Container (IBC)	1000 kg	6.80/kg	Servizio 24h
50001038	Fusto	200 kg	7.10/kg	Servizio 24h
50001041	Bidone	10 kg	13.90/kg	Servizio 48h

### MasterGlenium SKY 767

Additivo per calcestruzzo riduttore di acqua ad elevate prestazioni/superfluidificante; EN 934-2: T3.1/3.2

Base chimica: soluzione acquosa di policarbossilati con additivi

Dosaggio: 0.5–2.0 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤0.8 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50384678	Container (IBC)	1000 kg	6.40/kg	Servizio 24h
50384680	Fusto	200 kg	6.90/kg	Servizio 24h
50384762	Bidone	10 kg	13.50/kg	Servizio 48h

### MasterGlenium SKY 770

Additivo per calcestruzzo riduttore di acqua ad elevate prestazioni/superfluidificante; EN 934-2: T3.1/3.2

Base chimica: soluzione acquosa di policarbossilati con additivi

Dosaggio: 0.5–2.0 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤0.8 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50456132	Container (IBC)	1000 kg	6.50/kg	Servizio 24h
50456134	Fusto	200 kg	7.00/kg	Servizio 24h
50456241	Bidone	10 kg	13.60/kg	Servizio 48h

# Additivi per calcestruzzo

## SUPERFLUIDIFICANTI

### MasterGlenium SKY 799

Additivo per calcestruzzo riduttore di acqua ad elevate prestazioni/superfluidificante; EN 934-2: T3.1/3.2

Base chimica: soluzione acquosa di policarbossilati con additivi

Dosaggio: 0.5–2.5 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤ 1.1 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50581941	Container (IBC)	1000 kg	6.90/kg	Servizio 24h
50581942	Fusto	200 kg	7.40/kg	Servizio 24h
50581979	Bidone	10 kg	14.00/kg	Servizio 48h

### MasterGlenium SKY 822

Additivo per calcestruzzo riduttore di acqua ad elevate prestazioni/superfluidificante; EN 934-2: T3.1/3.2

Base chimica: soluzione acquosa di policarbossilati con additivi

Dosaggio: 0.5–2.0 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤ 1.5 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
58409054	Container (IBC)	1000 kg	5.90/kg	Servizio 24h
55592218	Fusto	200 kg	6.40/kg	Servizio 24h
55592261	Bidone	10 kg	12.10/kg	Servizio 48h

### MasterPolyheed 155

Additivo per calcestruzzo riduttore di acqua ad elevate prestazioni/superfluidificante; EN 934-2: T3.1/3.2

Base chimica: soluzione acquosa di policarbossilati

Dosaggio: 0.5–1.5 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤ 1.1 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50442196	Container (IBC)	1000 kg	5.40/kg	Servizio 24h
50442197	Fusto	200 kg	5.90/kg	Servizio 24h
50442199	Bidone	10 kg	10.10/kg	Servizio 48h

# Additivi per calcestruzzo

## SUPERFLUIDIFICANTI

### MasterPolyheed 199

Additivo per calcestruzzo riduttore di acqua ad elevate prestazioni/superfluidificante; EN 934-2: T3.1/3.2

Base chimica: soluzione acquosa di policarbossilati

Dosaggio: 0.5–1.5 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤0.7 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50474386	Container (IBC)	1000 kg	5.50/kg	Servizio 24h
50474387	Fusto	200 kg	6.00/kg	Servizio 24h
50474388	Bidone	10 kg	10.20/kg	Servizio 48h

### MasterRheobuild 1000

Additivo per calcestruzzo riduttore di acqua ad elevate prestazioni/superfluidificante; EN 934-2: T3.1/3.2

Base chimica: soluzione acquosa di polinaftalensulfonati

Dosaggio: 0.6–1.5 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤0.8 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50305044	Container (IBC)	1000 kg	5.60/kg	Servizio 24h
50305097	Fusto	250 kg	6.10/kg	Servizio 24h
50305150	Bidone	25 kg	11.50/kg	Servizio 48h
50305203	Bidone	10 kg	11.50/kg	Servizio 48h

## SUPERFLUIDIFICANTI/ RITARDANTI PER CALCESTRUZZO

### MasterRheobuild 750

Superfluidificante/Ritardante per calcestruzzo; EN 934-2: T11.1/11.2

Base chimica: soluzione acquosa di policarbossilati e sulfonati di lignine

Dosaggio: 0.5–1.5 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤1.8 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
57751490	Container (IBC)	1000 kg	4.90/kg	Servizio 24h
57751596	Bidone	10 kg	9.70/kg	Servizio 48h

# Additivi per calcestruzzo

## DISAERANTE

---

### MasterFinish DF 880

Disaerante per calcestruzzo; SN EN 934-2: TNB.3

Base chimica: miscela di acidi di grassi poliprossilati ed etossilati

Dosaggio: 0.1–0.3% del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): non definito

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): non definito

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
57851342	Fusto	200 kg	15.20/kg	Servizio 24h
57851395	Bidone	25 kg	17.20/kg	Servizio 24h
57851448	Bidone	10 kg	18.00/kg	Servizio 48h

# Additivi per calcestruzzo

## ACCELERANTE DI INDURIMENTO

### MasterSet AC 505

Accelerante di indurimento per calcestruzzo; EN 934-2: T7

Base chimica: soluzione acquosa di nitrato di calcio con additivi organici ed inorganici

Dosaggio: 0.5–4.0 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤1.5 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50715876	Container (IBC)	1250 kg	6.40/kg	Servizio 24h
50715877	Fusto	250 kg	6.90/kg	Servizio 24h
50715878	Bidone	25 kg	8.90/kg	Servizio 48h

### Master X-Seed 100

Accelerante di indurimento per calcestruzzo; EN 934-2: T7

Base chimica: soluzione acquosa di nitrato di sodio con additivi organici

Dosaggio: 1.0–4.0 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤3.2 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50344568	Container (IBC)	1150 kg	6.40/kg	Servizio 24h
50120831	Fusto	210 kg	6.90/kg	Servizio 24h
50123136	Bidone	25 kg	13.50/kg	Servizio 48h

### Master X-Seed STE 54

Accelerante di indurimento per calcestruzzo; EN 934-2: T7

Base chimica: sospensione a base inorganica con additivi

Dosaggio: 1.0–3.0 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): <0.10 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
55591974	Container (IBC)	1140 kg	7.15/kg	Servizio 24h
58408751	Fusto	210 kg	7.65/kg	Servizio 24h
58408749	Bidone	20 kg	14.25/kg	Servizio 48h



# Additivi per calcestruzzo

## ADDITIVO ANTIGELO

### MasterSet AC 401FROST

Additivo antigelo per calcestruzzo; EN 934-2: TNB.4

Base chimica: soluzione acquosa di nitrato di calcio con additivi

Dosaggio: 1.0–4.0 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤0.2 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50136347	Container (IBC)	1250 kg	5.50/kg	Servizio 24h
50136354	Fusto	250 kg	6.00/kg	Servizio 24h
50136357	Bidone	10 kg	10.30/kg	Servizio 48h

## AERANTI PER CALCESTRUZZO

### MasterAir 302

Aerante per calcestruzzo; EN 934-2: T5

Base chimica: soluzione acquosa di acidi di resine saponificati

Dosaggio: 0.1–0.5 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤0.6 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
57753769	Container (IBC)	1000 kg	4.60/kg	Servizio 24h
57753822	Fusto	200 kg	5.10/kg	Servizio 24h
57753875	Bidone	10 kg	9.50/kg	Servizio 48h

### MasterAir 304

Aerante per calcestruzzo; EN 934-2: T5

Base chimica: soluzione acquosa di acidi di resine saponificati

Dosaggio: 0.1–0.5 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤0.3 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
57753928	Container (IBC)	1000 kg	3.80/kg	Servizio 24h
57754034	Fusto	200 kg	4.30/kg	Servizio 24h
57754087	Bidone	10 kg	7.90/kg	Servizio 48h

# Additivi per calcestruzzo

## AERANTI PER CALCESTRUZZO

---

### MasterAir 9020

Aerante per calcestruzzo; EN 934-2: T5

Base chimica: soluzione acquosa di tensioattivi

Dosaggio: 0.1–0.7 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤0.2 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50356514	Container (IBC)	1000 kg	6.90/kg	Servizio 24h
50356577	Fusto	200 kg	7.40/kg	Servizio 24h
50356578	Bidone	10 kg	11.80/kg	Servizio 48h

### MasterAir 9040

Aerante per calcestruzzo; EN 934-2: T5

Base chimica: soluzione acquosa di tensioattivi

Dosaggio: 0.1–0.7 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤0.2 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50356515	Container (IBC)	1000 kg	5.50/kg	Servizio 24h
50356576	Fusto	200 kg	6.00/kg	Servizio 24h
50356579	Bidone	10 kg	9.60/kg	Servizio 48h

# Additivi per calcestruzzo

## ADDITIVO IDROFOBIZZANTE DI MASSA

---

### MasterPel 820

Additivo idrofobizzante, Idrof. di massa per calcestruzzo; SN EN 934 2: TNB.5

Base chimica: combinazione di Silani

Dosaggio: 0.5–1.5 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): non definito

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): non definito

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50426472	Container (IBC)	950 kg	35.00/kg	Servizio 24h
50426473	Fusto	200 kg	36.00/kg	Servizio 24h
50426474	Bidone	10 kg	40.00/kg	Servizio 48h

## ADDITIVO IDROFOBIZZANTE

---

### MasterPel 708

Idrofobizzante in soluzione acquosa – Idrofobizzante di massa (DM) per calcestruzzo; SN EN 934-2: T9

Base chimica: combinazione di Silani

Dosaggio: 0.5–2.0 % del peso di cemento dell'impasto oppure 50–200 g/m<sup>2</sup> come impregnazione

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤1.0 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50337458	Container (IBC)	1000 kg	9.50/kg	Servizio 24h
50337529	Fusto	200 kg	10.00/kg	Su richiesta
50337537	Bidone	20 kg	16.60/kg	Su richiesta

# Additivi per calcestruzzo

## RIDUTTORE DI RITIRO

---

### MasterLife SRA 900

Riduttore di ritiro per calcestruzzo; SN EN 934-2: TNB.6

Base chimica: miscela di eteri di poliglicolo

Dosaggio: 0.5–2.0% del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10% in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤0.1% in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50581832	Container (IBC)	920 kg	9.50/kg	Servizio 24h
50633456	Fusto	185 kg	10.00/kg	Servizio 24h
50581838	Bidone	9.2 kg	14.50/kg	Servizio 48h

# Additivi per calcestruzzo

## RITARDANTI PER CALCESTRUZZO

---

### MasterRoc HCA 10

Ritardante per calcestruzzo; EN 934-2: T8

Regolatore di consistenza per calcestruzzo spruzzato; EN 934-5: T3

Base chimica: soluzione acquosa di acidi organici

Dosaggio: 0.1–0.5 % del peso di cemento dell'impasto per calcestruzzo edile

Dosaggio: 0.3–2.0 % del peso di cemento dell'impasto per calcestruzzo spruzzato a umido

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤0.2 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
57751967	Container (IBC)	1000 kg	8.70/kg	Servizio 24h
57752020	Fusto	200 kg	9.20/kg	Servizio 24h
57752073	Bidone	25 kg	12.20/kg	Servizio 48h

### MasterSet R 400LENT

Ritardante per calcestruzzo; EN 934-2: T8

Base chimica: soluzione acquosa di pirofosfato di sodio con additivi

Dosaggio: 0.1–3.0 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤3.2 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
57750748	Container (IBC)	1000 kg	5.80/kg	Servizio 24h
57750801	Fusto	200 kg	6.30/kg	Servizio 24h
57750854	Bidone	10 kg	10.80/kg	Servizio 48h

# Additivi per calcestruzzo

## ADDITIVO MODIFICATORE DI VISCOSITÀ

### MasterMatrix SCC 2

Additivo modificatore di viscosità per calcestruzzo; EN 934-2: T13

Base chimica: soluzione acquosa di co-polimeri sintetici ad alta densità molecolare

Dosaggio: 0.1–0.5 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤0.8 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50306581	Container (IBC)	1000 kg	6.00/kg	Servizio 24h
50306634	Fusto	200 kg	6.50/kg	Servizio 24h
50306687	Bidone	10 kg	11.50/kg	Servizio 48h

### MasterMatrix SDC 100

Additivo modificatore di viscosità per calcestruzzo; EN 934-2: T13

Base chimica: soluzione acquosa di co-polimeri sintetici ad alta densità molecolare

Dosaggio: 0.1–0.5 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤0.8 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
57521630	Container (IBC)	1000 kg	9.60/kg	Servizio 24h
57521683	Fusto	200 kg	10.10/kg	Servizio 24h
57521736	Bidone	10 kg	19.40/kg	Servizio 48h

# Additivi per calcestruzzo

## PRODOTTI SPECIALI

---

### MasterSuna RCA 3055

Additivo per calcestruzzo riduttore di acqua ad elevate prestazioni/superfluidificante; EN 934-2: T3.1/3.2

Base chimica: soluzione acquosa di polycarbossilati con additivi

Dosaggio: 0.1 – 1.5 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤ 1.6 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50604768	Container (IBC)	1000 kg	7.30/kg	Servizio 24h
50604791	Fusto	200 kg	7.80/kg	Servizio 24h
50604797	Bidone	10 kg	14.40/kg	Servizio 48h

# Additivi per calcestruzzo spruzzato

## MasterEase UG 3904

Additivo per calcestruzzo riduttore di acqua ad elevate prestazioni/superfluidificante; EN 934-2: T3.1/3.2

Base chimica: soluzione acquosa di polyarylether con additivi

Dosaggio: 0.5–2.0 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤ 1.0 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50468217	Container (IBC)	1000 kg	6.40/kg	Servizio 24h
50468220	Fusto	200 kg	6.90/kg	Servizio 24h
50468350	Bidone	10 kg	13.50/kg	Servizio 48h

## MasterRoc SA 160

Accelerante di presa non alcalino per calcestruzzo spruzzato; EN 934-5: T2

Base chimica: sospensione acquosa di sali d'alluminio

Dosaggio: 4–10 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤ 1.0 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
57190220	Sfuso <sup>1)</sup>		2.40/kg	Servizio 72h
57751649	Container (IBC)	1250 kg	2.70/kg	Servizio 24h
57190326	Fusto	280 kg	3.20/kg	Servizio 24h
57852031	Bidone	25 kg	5.40/kg	Servizio 48h

<sup>1)</sup>Quantità minima per ordine 10000 kg

## MasterRoc SA 167

Accelerante di presa non alcalino per calcestruzzo spruzzato; EN 934-5: T2

Base chimica: sospensione acquosa di sali d'alluminio

Dosaggio: 3–8 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤ 1.0 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
57751066	Sfuso <sup>1)</sup>		2.80/kg	Servizio 72h
57751172	Container (IBC)	1250 kg	3.10/kg	Servizio 24h
57751225	Bidone	25 kg	5.50/kg	Servizio 48h

<sup>1)</sup>Quantità minima per ordine 10000 kg



# Additivi per calcestruzzo spruzzato

## MasterRoc SA 545

Accelerante di presa non alcalino per calcestruzzo spruzzato; EN 934-5: T2

Base chimica: miscela di sali inorganici in polvere

Dosaggio: 4–8 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤ 1.0 % in massa

<b>N° Articolo</b>	<b>Forma</b>	<b>Contenuto</b>	<b>CHF/Unità</b>	<b>Tempi di consegna</b>
50143828	Sacco <sup>1)</sup>	25 kg	3.50/kg	Servizio 24h

<sup>1)</sup>Paletta = 60 pz × 25 kg

# Additivi per malta

## MasterLife ADH 157

Agente d'adesione e d'affinazione per malte

Base chimica: dispersione acquosa di polimeri

Dosaggio: vedi scheda tecnica

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤0.5 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
57755041	Container (IBC)	1000 kg	7.20/kg	Servizio 24h
57755094	Fusto	200 kg	7.70/kg	Servizio 24h
57755147	Bidone <sup>1)</sup>	25 kg	9.70/kg	Servizio 24h
50188262	Bidone <sup>2)</sup>	10 kg	10.50/kg	Servizio 24h

<sup>1)</sup>Paletta = 24 pz × 25 kg <sup>2)</sup>Paletta = 40 pz × 10 kg

## MasterSet AC 410T

Accelerante di presa per malte

Base chimica: soluzione acquosa di sali inorganici

Dosaggio: vedi scheda tecnica

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤13.0 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
57753610	Container (IBC)	1000 kg	6.20/kg	Servizio 24h
57753663	Fusto	200 kg	6.70/kg	Servizio 24h
57753716	Bidone <sup>1)</sup>	10 kg	8.70/kg	Servizio 24h

<sup>1)</sup>Paletta = 40 pz × 10 kg

## MasterSet R 500

Ritardante di presa per malta da muratura a lavorabilità molto prolungata; EN 934-3: T3

Base chimica: sospensione acquosa di gluconati con additivi

Dosaggio: 0.6–2.0 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤4.3 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
57752126	Container (IBC)	1000 kg	6.30/kg	Servizio 24h
57752179	Fusto	200 kg	6.80/kg	Servizio 24h
57752232	Bidone	10 kg	11.50/kg	Servizio 48h

# Agenti disarmanti

## MasterFinish CLN 689

Detergente ecologico per tutti i tipi di casseforme in calcestruzzo a base di materie prime rinnovabili

Base chimica: materie prime rinnovabili con agente imbibente

Consumo: 1 litro è sufficiente per ca. 35–65 m<sup>2</sup>

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50530170	Fusto	200 l	7.85/l	Servizio 24h
50527478	Bidone <sup>1)</sup>	20 l	9.85/l	Servizio 48h

<sup>1)</sup>Paletta = 24 pz × 20 l

## MasterFinish FW 323

Cera speciale di qualità ad emissioni ridotte per applicazioni particolari nella costruzione in calcestruzzo

Base chimica: sistema di cera con additivi inibitori di corrosione

Lavorazione: vedi scheda tecnica

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50787398	Secchio <sup>1)</sup>	15 l	15.10/l	Su richiesta

<sup>1)</sup>Paletta = 33 pz × 15 l

## MasterFinish MPT 299

Agente protettivo per miscelatori e macchinari

Base chimica: olio minerale modificato

Consumo: 1 litro è sufficiente per ca. 30–40 m<sup>2</sup>

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
51265722	Container (IBC)	1000 l	5.10/l	Servizio 24h
57026663	Fusto	210 l	5.60/l	Servizio 24h
51265828	Bidone <sup>1)</sup>	20 l	7.60/l	Servizio 48h

<sup>1)</sup>Paletta = 24 pz × 20 l

## MasterFinish MPT 349

Agente protettivo per miscelatori facilmente biodegradabile a base di puro olio vegetale

Base chimica: olio vegetale

Consumo: 1 litro è sufficiente per ca. 30–40 m<sup>2</sup>

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50243196	Container (IBC)	1000 l	5.30/l	Servizio 24h
50243199	Fusto	200 l	5.80/l	Servizio 24h
50243214	Bidone <sup>1)</sup>	20 l	7.80/l	Servizio 48h

<sup>1)</sup>Paletta = 24 pz × 20 l

# Agenti disarmanti

## MasterFinish MPT 399

Agente protettivo di alta qualità per miscelatori e macchinari per uso immediato dopo il lavaggio con acqua

Base chimica: oli sintetici e additivi

Consumo: 1 litro è sufficiente per ca. 30–40 m<sup>2</sup>

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50002269	Container (IBC)	1000 l	5.60/l	Su richiesta
50002267	Fusto	210 l	6.10/l	Servizio 24h
50002265	Bidone <sup>1)</sup>	20 l	8.10/l	Servizio 48h

<sup>1)</sup>Paletta = 24 pz × 20 l

## MasterFinish RL 110

Agente disarmante per compiti generici di disarmo nelle costruzioni con calcestruzzo gettato in opera

Base chimica: olio minerale modificato

Consumo: 1 litro è sufficiente per ca. 55–85 m<sup>2</sup>

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50531643	Container (IBC)	1000 l	5.25/l	Servizio 24h
50531644	Fusto	210 l	5.75/l	Servizio 24h
55591885	Bidone <sup>1)</sup>	20 l	7.75/l	Servizio 48h

<sup>1)</sup>Paletta = 24 pz × 20 l

## MasterFinish RL 201

Agente disarmante a base di emulsione acquosa facilmente biodegradabile

Base chimica: emulsione acquosa di oli vegetali

Consumo: 1 litro è sufficiente per ca. 85–125 m<sup>2</sup>

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
54327056	Container (IBC)	1000 l	5.00/l	Servizio 24h
51213199	Fusto	200 l	5.50/l	Servizio 24h
50200424	Bidone <sup>1)</sup>	20 l	7.50/l	Servizio 48h

<sup>1)</sup>Paletta = 24 pz × 20 l

## MasterFinish RL 211

Agente disarmante a base di emulsione acquosa facilmente biodegradabile

Base chimica: emulsione acquosa di oli vegetali

Consumo: 1 litro è sufficiente per ca. 85–125 m<sup>2</sup>

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50380487	Container (IBC)	1000 l	5.25/l	Servizio 24h
50329857	Fusto	200 l	5.75/l	Servizio 24h
50280158	Bidone <sup>1)</sup>	25 l	7.75/l	Servizio 48h

<sup>1)</sup>Paletta = 24 pz × 25 l

# Agenti disarmanti

## MasterFinish RL 309

Agente separatore universale a bassa viscosità

Base chimica: olio minerale modificato

Consumo: 1 litro è sufficiente per ca. 65–100 m<sup>2</sup>

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
51266146	Container (IBC)	1000 l	4.80/l	Servizio 24h
51266199	Fusto	210 l	5.30/l	Servizio 24h
51266252	Bidone <sup>1)</sup>	20 l	7.30/l	Servizio 48h

<sup>1)</sup>Paletta = 24 pz × 20 l

## MasterFinish RL 310

Agente disarmante universale con approvazione per acqua potabile

Base chimica: olio minerale modificato

Consumo: 1 litro è sufficiente per ca. 55–85 m<sup>2</sup>

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
51266358	Container (IBC)	1000 l	4.90/l	Servizio 24h
57026716	Fusto	210 l	5.40/l	Servizio 24h
51266464	Bidone <sup>1)</sup>	20 l	7.40/l	Servizio 48h

<sup>1)</sup>Paletta = 24 pz × 20 l

## MasterFinish RL 314

Agente disarmante per l'impiego universale in cantiere

Base chimica: olio minerale modificato

Consumo: 1 litro è sufficiente per ca. 55–85 m<sup>2</sup>

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
51266782	Container (IBC)	1000 l	4.40/l	Servizio 24h
57026769	Fusto	210 l	4.90/l	Servizio 24h
51266888	Bidone <sup>1)</sup>	20 l	6.90/l	Servizio 48h

<sup>1)</sup>Paletta = 24 pz × 20 l

## MasterFinish RL 322

Agente disarmante universale dall'odore delicato con eccellente compatibilità con il Neopor®

Base chimica: olio minerale modificato

Consumo: 1 litro è sufficiente per ca. 55–85 m<sup>2</sup>

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
51267630	Container (IBC)	1000 l	5.00/l	Su richiesta
57026875	Fusto	210 l	5.50/l	Su richiesta
51267736	Bidone <sup>1)</sup>	20 l	7.50/l	Su richiesta

<sup>1)</sup>Paletta = 24 pz × 20 l

# Agenti disarmanti

## MasterFinish RL 419

Agente disarmante per calcestruzzo faccia-vista con alta protezione contro la corrosione, a base di materie prime rinnovabili

Base chimica: materie prime rinnovabili specialmente additate

Consumo: 1 litro è sufficiente per ca. 65–100 m<sup>2</sup>

Quota COV al Litro CHF 0.251\*

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50647366	Container (IBC)	1000 l	4.70/l	Su richiesta
50650592	Fusto	200 l	5.20/l	Servizio 24h
50650594	Bidone <sup>1)</sup>	20 l	7.20/l	Servizio 48h

\*La quota COV non è inclusa e viene conteggiata in una posizione separata. <sup>1)</sup>Paletta = 24 pz × 20 l

## MasterFinish RL 451

Agente disarmante universale con bassa percezione olfattiva, per produzione di calcestruzzo faccia-vista

Base chimica: olio minerale modificato, contenente soventi

Consumo: 1 litro è sufficiente per ca. 85–125 m<sup>2</sup>

Quota COV al Litro CHF 1.837\*

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50469043	Container (IBC)	1000 l	4.90/l	Su richiesta
50469046	Fusto	210 l	5.40/l	Servizio 24h
50469047	Bidone <sup>1)</sup>	20 l	7.40/l	Servizio 48h

\*La quota COV non è inclusa e viene conteggiata in una posizione separata. <sup>1)</sup>Paletta = 24 pz × 20 l

## Prodotti per la stagionatura

### MasterFinish SRT 466

Ritardante per superficie, forma una pellicola protettiva della superficie del calcestruzzo proteggendo l'evaporazione dell'acqua. Per superfici di calcestruzzo spazzolate e nella costruzione stradale

Base chimica: ritardante, dispersione olefinica

Consumo: ca. 200 g/m<sup>2</sup>

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50133888	Container (IBC)	1000 kg	13.50/kg	Su richiesta
50133889	Fusto	200 kg	14.40/kg	Servizio 24h
50133890	Bidone	20 kg	16.40/kg	Servizio 48h

### MasterKure 111WB

Protezione temporanea contro l'evaporazione per superfici fresche di malta e calcestruzzo

Base chimica: emulsione acquosa

Consumo: fino a' 200 g/m<sup>2</sup>

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
51259256	Container (IBC)	1000 kg	4.70/kg	Su richiesta
54223441	Fusto	200 kg	5.20/kg	Servizio 24h
51757986	Bidone <sup>1)</sup>	20 kg	7.20/kg	Servizio 48h

<sup>1)</sup>Paletta = 24 pz × 20 kg

### MasterKure 216WB

Protezione contro l'evaporazione per superfici in calcestruzzo

Base chimica: dispersione acquosa di paraffina

Consumo: ca. 150–175 g/m<sup>2</sup>

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50646783	Container (IBC)	900 kg	3.40/kg	Servizio 24h
50153916	Fusto	200 kg	3.90/kg	Servizio 24h
50153917	Bidone <sup>1)</sup>	20 kg	5.90/kg	Servizio 48h

<sup>1)</sup>Paletta = 24 pz × 20 kg

### MasterKure 217WB

**NUOVO**

Protezione contro l'evaporazione per superfici in calcestruzzo

Base chimica: dispersione acquosa di paraffina

Consumo: ca. 150–250 g/m<sup>2</sup>

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50646784	Container (IBC)	900 kg	3.40/kg	Su richiesta
50159324	Fusto	200 kg	3.90/kg	Su richiesta
50159325	Bidone <sup>1)</sup>	20 kg	5.90/kg	Su richiesta

<sup>1)</sup>Paletta = 24 pz × 20 kg

# Prodotti per la stagionatura

## MasterKure 220WB

Protezione contro l'evaporazione per superfici in calcestruzzo, rivestimento possibile

Base chimica: emulsione sintetica acquosa

Consumo: ca. 150–200 g/m<sup>2</sup> risp. mass. 70–100 g/m<sup>2</sup> su superfici lisce/talosciate

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
51259415	Container (IBC)	1000 kg	4.35/kg	Servizio 24h
57023536	Fusto	200 kg	4.85/kg	Servizio 24h
57023589	Bidone <sup>1)</sup>	20 kg	6.85/kg	Servizio 48h

<sup>1)</sup>Paletta = 24 pz × 20 kg

## MasterLife IC 100

Prodotto per la stagionatura interna del calcestruzzo

Base chimica: dispersione acquosa di paraffina

Dosaggio: 0.8–1.5 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤5.0 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
57851713	Container (IBC)	950 kg	5.60/kg	Servizio 24h
57851766	Fusto	200 kg	5.90/kg	Servizio 24h
57851819	Bidone	10 kg	7.90/kg	Servizio 48h



# Fibre polimeriche

## MasterFiber 006

Microfibra di polipropilene per calcestruzzo; EN 14889-2

Base chimica: polipropilene

Dosaggio: 0.6–3.0 kg/m<sup>3</sup>

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
45208653	Cartone <sup>1)2)</sup>	18 kg	16.90/kg	Servizio 24h
45200629	Big Bag <sup>3)</sup>	150 kg	14.50/kg	Su richiesta

<sup>1)</sup>18 × 1.0 kg Sacco di carta pro Cartone <sup>2)</sup>Paletta = 15 pz × 18 kg <sup>3)</sup>Paletta = 2 Big Bags × 150 kg

## MasterFiber 018

Microfibra di polipropilene per calcestruzzo; EN 14889-2

Base chimica: polipropilene

Dosaggio: 0.6–3.0 kg/m<sup>3</sup>

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
45194846	Cartone <sup>1)2)</sup>	18 kg	16.90/kg	Servizio 24h

<sup>1)</sup>20 × 0.9 kg Sacco di carta pro Cartone <sup>2)</sup>Paletta = 12 pz × 18 kg

## MasterFiber 040

Microfibra di alcool polivinilico per calcestruzzo

Base chimica: alcool polivinilico

Dosaggio: Calcestruzzo 0.5–5.0 kg/m<sup>3</sup>, UHPC 15–45 kg/m<sup>3</sup>

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
45210815	Sacchi di carta	18 kg	50.00/kg	Su richiesta

## MasterFiber 151 SPA

Macrofibra di polipropilene per calcestruzzo; EN 14889-2

Base chimica: polyolefine

Dosaggio: 4–10 kg/m<sup>3</sup>

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
45203862	Sacco <sup>1)</sup>	6 kg	18.90/kg	Servizio 24h
45212305	Big Bag	400 kg	17.90/kg	Su richiesta

<sup>1)</sup>Paletta = 65 pz × 6 kg

# Fibre polimeriche

## MasterFiber 235 SPA

Macrofibra di polipropilene per calcestruzzo; EN 14889-2

Base chimica: polipropilene modificato

Dosaggio: 2.5–10.0 kg/m<sup>3</sup>

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
45229871	Sacco di carta <sup>1)</sup>	3 kg	17.60/kg	Servizio 24h
45231526	Big Bag	2 × 180 kg	16.60/kg	Su richiesta

<sup>1)</sup>Paletta = 162 pz × 3 kg

## MasterFiber 245 SPA

Macrofibra di polipropilene per calcestruzzo; EN 14889-2

Base chimica: polipropilene modificato

Dosaggio: 2.5–10.0 kg/m<sup>3</sup>

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
45230192	Sacco di carta <sup>1)</sup>	3 kg	17.60/kg	Servizio 24h
45231527	Big Bag	2 × 180 kg	16.60/kg	Su richiesta

<sup>1)</sup>Paletta = 176 pz × 3 kg

## MasterFiber 400

Microfibra di alcool polivinilico per calcestruzzo; EN 14889-2

Base chimica: alcool polivinilico

Dosaggio: 5–35 kg/m<sup>3</sup>

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
45211086	Sacco <sup>1)</sup>	15 kg	26.00/kg	Su richiesta

<sup>1)</sup>Paletta = 21 pz × 15 kg

## MasterFiber 401

Microfibra di alcool polivinilico per calcestruzzo; EN 14889-2

Base chimica: alcool polivinilico

Dosaggio: 5–35 kg/m<sup>3</sup>

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
45211087	Sacco <sup>1)</sup>	8 kg	26.00/kg	Servizio 24h

<sup>1)</sup>Paletta = 24 pz × 8 kg

## Prodotti per l'impermeabilizzazione

### MasterRoc MSL 345

Membrana impermeabilizzante spruzzabile

Base chimica: etilene-vinilacetato-copolimero

Lavorazione: vedi scheda tecnica

Consumo per m<sup>2</sup> e spessore da 3 mm:

4 mm di ruvidità superficie ca. 3.5 kg

8 mm di ruvidità superficie ca. 4.5 kg

16 mm di ruvidità superficie ca. 6.5 kg

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50518627	Sacco <sup>1)</sup>	15 kg	12.00/kg	Servizio 24h

<sup>1)</sup>Paletta = 60 pz × 15 kg

# Manufatti in calcestruzzo terra-umida

## MasterCast 612

Agente idrorepellente per calcestruzzi con consistenza terra umida con un assorbimento d'acqua per capillarità notevolmente ridotto

Base chimica: composto organosiliconico

Dosaggio: 0.4–1.3 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl<sup>-</sup>): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤0.5 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50454624	Container (IBC)	1000 kg	6.70/kg	Su richiesta
50454626	Fusto	220 kg	7.00/kg	Su richiesta
50477840	Bidone	20 kg	9.00/kg	Su richiesta

# Prodotti ausiliari

## MasterRoc LUB 1

Coadiuvante d'inizio di pompaggio

Base chimica: miscela di sali inorganici

Consumo: 1 sacchetto (200 g) è sufficiente per ca. 35 m di tubazione

Cloruro solubile in acqua (Cl): non definito

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
54143941	Fusto <sup>1)2)</sup>	25 kg	42.50/kg	Servizio 24h

<sup>1)</sup>Fusto = 125 Sacchetti × 200 g <sup>2)</sup>Paletta = 24 pz × 25 kg

## MasterSuna RCT 323

**NUOVO**

Agente per il trattamento dei resi di calcestruzzo fresco

Base chimica: polielettrolita ad elevato peso molecolare

Dosaggio: max. 0.6 kg/m<sup>3</sup>

Cloruro solubile in acqua (Cl): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤ 1.1 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
58413612	Secchio <sup>1)</sup>	20 × 0.6 kg Sacchetti	19.50/kg	Su richiesta

<sup>1)</sup>Paletta = 16 pz × 12 kg

## SABAJOINT®

Nastro sigillante autoadesivo

Lavorazione: rimuovere la striscia protettiva. Applicare il nastro autoadesivo sui giunti delle tavole di armamento pulite e asciutte.

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
45120055	Cartone (10 mm × 25 m × 4 mm) <sup>1)</sup>	30 Rotoli	7.50/Rotolo	Servizio 24h
45203543	Cartone (15 mm × 25 m × 4 mm) <sup>2)</sup>	18 Rotoli	12.00/Rotolo	Servizio 24h
45120056	Cartone (19 mm × 25 m × 4 mm) <sup>3)</sup>	15 Rotoli	13.70/Rotolo	Servizio 24h

<sup>1)</sup>Paletta = 30 Cartone × 30 Rotoli <sup>2)</sup>Paletta = 36 Cartone × 18 Rotoli <sup>3)</sup>Paletta = 36 Cartone × 15 Rotoli

# Prodotti per iniezioni

## MasterPolyheed 110

Additivo per malta da ancoraggio per tiranti; EN 934-4: T1

Base chimica: soluzione acquosa di polycarbossilati con additivi

Dosaggio: 0.2–2.0 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl): <0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤0.6 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50492921	Container (IBC)	1000 kg	6.60/kg	Servizio 24h
50492922	Fusto	200 kg	7.10/kg	Servizio 24h
50492923	Bidone	10 kg	12.50/kg	Servizio 48h

## MasterRoc MP 230CLN

Agente di pulizia e di protezione per dispositivi di iniezione per resine e per dispositivi di proiezione a caldo di PU e PUA

Applicazione: vedi scheda tecnica

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50273815	Bidone	25 kg	39.00/kg	Su richiesta

## MasterRoc MP 322

Resina per iniezioni minerale a bassa viscosità per iniezione di roccia e per consolidare sabbia e terreno morbido

### Componente A

Base chimica: soluzione acquosa colloidale di diossido di silice amorfo

### Accelerante (MasterRoc MP 320 Acc)

Base chimica: soluzione acquosa a base di sali inorganici

Lavorazione: vedi scheda tecnica

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna	
50700643	<b>Componente A</b>	Container (IBC)	1100 kg	4.40/kg	Su richiesta
57227744	<b>Accelerante (MasterRoc MP 320 Acc)</b>	Container (IBC)	1000 kg	1.80/kg	Su richiesta
57227691	<b>Accelerante (MasterRoc MP 320 Acc)</b>	Fusto	220 kg	2.10/kg	Su richiesta

# Prodotti per iniezioni

## MasterRoc MP 350

Resina per iniezioni a base di poliuretano

### Resina

Base chimica: isocianati

### Accelerante

Base chimica: soluzione acquosa a base amminica

Lavorazione: vedi scheda tecnica

N° Articolo	Forma		Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
55297485	<b>Resina</b> <sup>1)</sup>	Bidone	25.3 kg	14.90/kg	Servizio 24h
53984146	<b>Accelerante</b> <sup>2)</sup>	Bidone	2.5 kg	48.00/kg	Servizio 24h

<sup>1)</sup>Paletta = 24 pz × 25.3 kg <sup>2)</sup>Paletta = 210 pz × 2.5 kg

## MasterRoc MP 355

Resina per iniezioni a base di poliuretano

### Componente A

Base chimica: polyole

### Componente B

Base chimica: isocianati

### Accelerante 10

Base chimica: soluzione di ammini

### Accelerante 15

Base chimica: composti organici di stagno

Lavorazione: vedi scheda tecnica

N° Articolo	Forma		Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50389863	<b>Componente A</b>	Fusto	205 kg	8.90/kg	Su richiesta
50389862	<b>Componente B</b>	Fusto	250 kg	8.90/kg	Su richiesta
50745580	<b>Componente A</b>	Bidone	25 kg	10.90/kg	Su richiesta
50182455	<b>Componente B</b>	Bidone	30 kg	10.90/kg	Su richiesta
50285487	<b>Accelerante 10</b>	Bidone	5 kg	60.00/kg	Su richiesta
50285116	<b>Accelerante 15</b>	Bidone	5 kg	30.00/kg	Su richiesta

# Prodotti per iniezioni

## MasterRoc MP 355 1K

Schiuma per iniezioni a base poliuretana

### Resina

Base chimica: isocianati

### Accelerante

Base chimica: soluzione acquosa a base amminica

Lavorazione: vedi scheda tecnica

N° Articolo	Forma		Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50745527	<b>Resina</b>	Bidone	25 kg	14.50/kg	Su richiesta
50734397	<b>Accelerante</b>	Bidone	2.5 kg	40.00/kg	Su richiesta

## MasterRoc MP 367 Foam

Resina d'iniezione a indurimento rapido con rapida formazione di schiuma, iniezione bicomponente di resina urea-silicato

### Componente A

Base chimica: silicato di sodio

### Componente B

Base chimica: isocianato

Lavorazione: vedi scheda tecnica

N° Articolo	Forma		Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50884917	<b>Componente A</b>	Bidone	34 kg	15.90/kg	Su richiesta
50286282	<b>Componente B</b>	Bidone	30.6 kg	22.90/kg	Su richiesta

## MasterRoc MP 368

Resina d'iniezione altamente reattiva, bicomponente in silicati di poliurea

### Componente A

Base chimica: silicato di sodio

### Componente B

Base chimica: isocianato

Lavorazione: vedi scheda tecnica

N° Articolo	Forma		Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50459207	<b>Componente A</b>	Bidone	36 kg	15.30/kg	Su richiesta
50459477	<b>Componente B</b>	Bidone	28 kg	22.70/kg	Su richiesta



## Additivi diversi

### MasterRoc MS 610

Fumi di silice in polvere addensata (classe 1); EN 13263-1

Base chimica: polvere addensata di diossido di silice amorfa

Dosaggio: 4–8 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl): <0.3 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤ 1.2 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50301281	Sfuso <sup>1)</sup>		2.00/kg	Su richiesta

<sup>1)</sup>Quantità minima per ordine 15000 kg

### MasterRoc MS 660

Sospensione di fumi di silice (classe 1); EN 13263-1

Base chimica: sospensione acquosa di polvere di diossido di silice amorfa

Dosaggio: 8–15 % del peso di cemento dell'impasto

Cloruro solubile in acqua (Cl): <0.3 % in massa

Contenuto di alcali (Na<sub>2</sub>O equivalente): ≤ 4.0 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50301493	Sfuso <sup>1)</sup>		2.00/kg	Su richiesta
50301599	Container (IBC)	1400 kg	2.30/kg	Su richiesta
50301652	Bidone <sup>2)</sup>	20 kg	4.50/kg	Su richiesta

<sup>1)</sup>Quantità minima per ordine 15000 kg <sup>2)</sup>Paletta = 24 pz × 20 kg

# Bestellformular / Formulaire de commande / Formulario d'ordine

AN PCI Bauprodukte AG  
 POUR Customer Service Center  
 PER CH-5113 Holderbank  
 E-Mail: info-as.ch@mbcc-group.com

<b>VON</b>		<b>KUNDEN-NR.</b>
<b>DE</b>		<b>NO. CLIENT</b>
<b>DA</b>		<b>NO. CLIENTE</b>
<b>TEL</b>		<b>KONTAKTPERSON</b>
		<b>RESPONSABLE</b>

<b>BESTELLDATUM</b>	<b>LIEFERDATUM</b>	<b>KOMMISSION</b>	<b>BESTELL-NR.</b>	<b>LIEFERUNG</b>
<b>DATE DE COMMANDE</b>	<b>DATE DE LIVRAISON</b>	<b>COMMISSION</b>	<b>NO. DE COMMANDE</b>	<b>LIVRAISON</b>
<b>DATA ORDINAZIONE</b>	<b>DATA CONSEGNA</b>	<b>COMMISSIONE</b>	<b>NO. ORDINAZIONE</b>	<b>CONSEGNA</b>
				wird abgeholt
				sera enlevé
				viene ritirato
				per Camion
				par camion
				con camion

<b>RECHNUNGSADRESSE</b>	<b>LIEFERADRESSE</b>
<b>ADRESSE DE FACTURATION</b>	<b>ADRESSE DE LIVRAISON</b>
<b>INDIRIZZO PER LA FATTURA</b>	<b>INDIRIZZO PER LA CONSEGNA</b>

ART.-NR NO. D'ART. NO. ART.	PRODUKTBEZEICHNUNG DESCRIPTION DU PRODUIT DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	GEBINDE EMBALLAGE CONFEZIONI	MENGE QUANTITE QUANTITA	MENGE TOTAL QUANTITE TOTALE QUANTITA TOTALE

**BEMERKUNGEN / REMARQUES / OSSERVAZIONI**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## PCI Bauprodukte AG, Division Admixture Systems, è membro fondatore dell'associazione svizzera dei fabbricanti di additivi per calcestruzzo (FSHBZ)

### Il credo dell'associazione è:

I membri si impegnano di rispettare nella produzione tutte le precauzioni di protezione e sicurezza e di dare lo stesso peso all'impatto ambientale come alle esigenze tecniche.

### Il sigillo di qualità della FSHBZ dice:

#### Un simbolo di fiducia

Soltanto le formulazioni di additivi per calcestruzzo che rispettano i criteri rigorosamente possono portare il sigillo di qualità della FSHBZ. Essi non rappresentano alcun pericolo per l'uomo e l'ambiente se impiegati appropriatamente.

I criteri di selezione e la valutazione dei singoli prodotti sono visionabili presso la FSHBZ.

Il sigillo di qualità FSHBZ dona agli imprenditori, pianificatori e imprese la necessaria sicurezza nell'impiego di additivi per calcestruzzo conforme alle disposizioni ambientali.

#### Criteri di selezione FSHBZ

È stato allestito un catalogo preciso riguardante i requisiti posti a proprietà e impiego degli additivi per calcestruzzo. I membri della FSHBZ si impegnano di rispettare queste condizioni nello sviluppo dei loro prodotti. Prodotti nuovi ed esistenti vengono valutati secondo le linee guida della commissione tecnica da un'autorità di controllo indipendente.



## Condizioni Generali della PCI Bauprodukte AG per la vendita di prodotti e servizi nel settore Master Builders Solutions

### 1. Ambito di validità

Tutte le forniture ed i servizi connessi vengono effettuati esclusivamente in base alle condizioni generali di contratto per la vendita. Si respinge quindi ogni riferimento dell'Acquirente alle sue condizioni di acquisto. Le condizioni generali di vendita del venditore dovranno essere applicate anche per tutte le transazioni future. Ogni deroga alle presenti condizioni generali di vendita è soggetta all'espressa accettazione scritta della società PCI Bauprodukte AG (di seguito «PCI»).

### 2. Offerta ed accettazione

Le offerte di PCI non sono vincolanti, ma sono da intendersi come invito fatto all'Acquirente a presentare alla PCI un'offerta d'acquisto vincolante. Il contratto si perfeziona con l'ordine dell'Acquirente (offerta) e l'accettazione di PCI. Se quest'ultima fosse diversa dall'ordine, essa dovrà essere considerata quale nuova offerta non vincolante di PCI.

### 3. Qualità del prodotto, campioni e modelli, garanzie

**3.1** Salvo accordi diversi, la qualità della merce è esclusivamente determinata dalle specifiche del prodotto di PCI. Le dichiarazioni pubbliche o gli impieghi relativi alla merce individuati al di fuori dell'accordo (ad es. secondo il Regolamento Chimico Europeo REACH) non rappresentano né un accordo sulla rispettiva qualità delle merci prevista dal contratto né l'uso prestabilito dal contratto.

**3.2** Le caratteristiche di campioni e modelli sono vincolanti solo se sono state espressamente concordate quali elementi atti a definire la qualità della merce.

**3.3** Le indicazioni relative alle caratteristiche e alla durata e ogni altro dato sono da considerarsi quali garanzie solo se ciò sia stato espressamente concordato e se siano state definite come tali.

### 4. Consulenza

Qualsiasi consulenza offerta da PCI è resa sulla base delle proprie migliori conoscenze. Qualsiasi consulenza ed informazione relativa all'idoneità e all'uso della merce non esonera l'Acquirente dall'obbligo di eseguire controlli ed esami propri.

### 5. Prezzi

**5.1** Tutti i prezzi si intendono per unità più IVA applicabile e detrazione COV esclusa, salvo offerta diversa.

**5.2** Qualora PCI modifichi i prezzi del prodotto da fornire o le condizioni di pagamento nel periodo che intercorre tra la data della stipula del contratto e quella di consegna, PCI è autorizzata ad applicare il prezzo o le condizioni di pagamento vigenti alla data della consegna. In caso di aumento del prezzo, l'Acquirente ha diritto di recedere dal contratto informando PCI entro 14 giorni dalla notifica dell'avvenuto aumento del prezzo.

**5.3** Le forniture da effettuare immediatamente sono tassate come Express e calcolate a parte.

**5.4** In caso di difficoltà di accesso, difficoltà di scarico e/o tempi di attesa viene calcolato un sovrapprezzo.

**5.5** Forniture fino ad un valore netto di CHF 499.– comportano la fatturazione di un supplemento amministrativo di CHF 90.–. Da CHF 500.– fino a CHF 999.– il supplemento è di CHF 70.–.

**5.6** Tutte le consegne sono calcolate con un costo di trasporto di CHF 0.09 al kg indipendentemente dalla distanza. Sono fatte espressamente salve modifiche dovute alla variazione dei costi o a nuovi fattori di costo.

**5.7** Le consegne che devono avvenire entro le ore 10:00 o in un determinato momento della giornata (orario fisso), sono tassate come consegne in tempi definiti e calcolate con un supplemento di CHF 50.–.

**5.8** Per i trasporti speciali (ad es. carro gru) viene calcolato un sovrapprezzo.

**5.9** Tutti gli imballaggi, ad eccezione degli EURO-pallet e dei container, sono compresi nel prezzo e non vengono ritirati. Gli EURO-pallet e i container restano di proprietà della PCI e l'acquirente deve comunicarne la disponibilità subito dopo averli svuotati contattando il Customer Service Center. Il ritiro avviene generalmente in occasione della successiva consegna. La riparazione dei danni provocati dall'acquirente viene effettuata a carico dello stesso.

### 6. Restituzione merce

La restituzione di merce non difettosa è ammessa soltanto previa comunicazione e autorizzazione di PCI, se intatta e nella confezione originale. Il risarcimento ammonta al massimo al 80% dell'importo fatturato. Questa nota di credito deve essere utilizzata entro 12 mesi. Le spese di trasporto saranno in ogni caso fatturate conformemente alle tariffe GU vigenti delle aziende di trasporto e eventuali costi di smaltimento sono a carico dell'acquirente. Contenitori aperti, prodotti con una conservazione limitata, prodotti colorati e prodotti non più inclusi in assortimento non possono essere restituiti.

### 7. Luogo di adempimento

Il luogo di adempimento delle consegne è la sede della PCI salvo accordi diversi. Il luogo di adempimento dei pagamenti è la sede della PCI.

### 8. Danni di trasporto

I reclami relativi ai danni di trasporto devono essere annotati immediatamente, al momento del ritiro della merce, sulla bolla di consegna e denunciati per iscritto all'impresa di trasporto, inoltrandone una copia a PCI, entro 8 giorni o entro i termini stabiliti nel contratto di trasporto. In caso contrario la merce si ritiene accettata.

### 9. Osservanza di disposizioni legali

Salvo accordi diversi, l'Acquirente è responsabile dell'osservanza di tutte le norme e regolamenti relativi all'importazione, al trasporto, allo stoccaggio e all'uso delle merci.

## 10. Pagamento

**10.1** Le fatture, salvo diversamente concordato, sono pagabili entro 30 giorni netto. Il mancato pagamento del prezzo d'acquisto alla scadenza costituisce una violazione sostanziale degli obblighi contrattuali. In caso di ritardo di pagamento PCI è inoltre autorizzata a recedere dal contratto senza prorogare il termine.

**10.2** In caso di mancato pagamento, l'Acquirente diventa automaticamente moroso senza necessità di ulteriore ammonimento e gli sarà addebitato un interesse di mora del 1 % per ogni mese di ritardo.

## 11. Diritti dell'acquirente in caso di difetti della merce

**11.1** I difetti della merce rilevabili nel corso di normali ispezioni, devono essere comunicati a PCI entro otto giorni dal ricevimento della merce; tutti gli altri difetti devono essere comunicati a PCI entro otto giorni dalla scoperta. La comunicazione deve avvenire per iscritto e contenere la descrizione dettagliata della tipologia e dell'entità dei difetti. È espressamente esclusa qualsiasi responsabilità per i difetti comunicati in ritardo. Se la merce viene lavorata senza essere controllata, si perdono tutti i diritti alla garanzia.

**11.2** Qualora la merce sia difettosa e l'Acquirente lo abbia prontamente comunicato a PCI come prescritto dalla clausola 11.1, PCI ha il diritto di scegliere se eliminare il difetto oppure fornire all'Acquirente una merce non difettosa (post-adempimento). PCI si riserva due tentativi di post-adempimento. Se essi dovessero fallire, o fossero ritenuti inaccettabili dall'Acquirente, l'Acquirente può recedere dal contratto oppure pretendere la riduzione del prezzo d'acquisto. Per quanto concerne le richieste di risarcimento danni e di rimborso delle spese sostenute per tentare inutilmente di eliminare il vizio, trova applicazione la clausola 12.

**11.3** L'azione per far valere un reclamo da parte dell'Acquirente per vizi della merce si prescrive decorso un anno dalla consegna della merce, salvo la legge non preveda termini di prescrizione diversi.

## 12. Responsabilità

**12.1** In caso di una violazione colposa degli obblighi contrattuali essenziali, la responsabilità di PCI è limitata al prezzo di acquisto della consegna in oggetto. Inoltre, è esclusa ogni ulteriore responsabilità di PCI. La precedente restrizione della responsabilità non è valida nel caso di danni intenzionali, grave negligenza e danni alla persona, alla vita o alla salute.

**12.2** Le richieste di risarcimento danni da parte dell'acquirente dovute al ritardo o all'impossibilità della consegna, ad eccezione che vi sia stata intenzione o colpa grave, sono limitate al prezzo di acquisto del pezzo consegnato in ritardo o non consegnato.

## 13. Compensazione

L'Acquirente può procedere alla compensazione dei reclami di PCI solo con un controreclamo non contestato o passato in giudicato.

## 14. Garanzie

In caso di dubbi giustificati sulla solvibilità dell'Acquirente, in particolare in caso di ritardo del pagamento, PCI, con riserva di ulteriori rivendicazioni, può revocare i termini di pagamento precedentemente accordati e far dipendere ulteriori consegne dalla concessione di altre garanzie.

## 15. Forza maggiore

Qualora un evento o una circostanza non dipendente dal normale controllo di PCI (compresi eventi naturali, guerre, scioperi, mancanza di materie prime e di energia, ostacoli nei trasporti e rottura di impianti produttivi, incendi, esplosioni, provvedimenti di autorità) riduca la disponibilità delle merci provenienti dall'impianto dal quale PCI si rifornisce, in modo tale che PCI non possa adempiere ai propri obblighi contrattuali (prendendo in considerazione altri obblighi di fornitura interni o esterni), PCI è (i) sollevata dai propri obblighi contrattuali per la durata e la portata dell'impossibilità e (ii) non ha alcun obbligo di procurarsi la merce da altre fonti. La prima frase trova applicazione anche nel caso in cui tali eventi e circostanze rendano l'adempimento contrattuale commercialmente non conveniente per PCI per un lungo periodo di tempo oppure questo accada ai fornitori di PCI. Qualora i sopracitati eventi si prolungassero per un periodo superiore ai 3 mesi, PCI ha diritto di recedere dal contratto.

## 16. Comunicazioni

Qualsiasi notifica o altra comunicazione rivolta alla controparte, acquista efficacia solo nel momento in cui la parte destinataria riceve le stesse. Qualora sia fissato un termine per la ricezione, la notifica o le altre comunicazioni dovranno pervenire entro tale termine.

## 17. Foro competente

Per qualsiasi controversia è competente il foro della sede legale di PCI – o quello scelto da PCI – oppure il foro della sede legale dell'Acquirente.

## 18. Diritto applicabile

Il rapporto contrattuale è soggetto al diritto svizzero, con esclusione delle norme della Convenzione delle Nazioni Unite sui contratti per le vendite internazionali delle merci del 11 aprile 1980 (CISG).

**PCI Bauprodukte AG**  
**Im Schachen, CH-5113 Holderbank**

*Versione valida dal 01.01.2022*

*Il presente documento è una traduzione. In caso di divergenze di interpretazione fa fede la versione in lingua tedesca di Condizioni generali di fornitura e pagamento.*

## Customer Service Center/ Accettazione di ordinazioni



**PCI Bauprodukte AG**  
**Divisione Admixture Systems**  
Im Schachen  
5113 Holderbank  
Svizzera

T +41 58 958 22 44  
F +41 58 958 32 55  
info-as.ch@mbcc-group.com

**Orari di ufficio:**

Ore 07:30 fino alle ore 12:00 / Ore 13:00 fino alle ore 17:00



Ulteriori informazioni sono disponibili al sito Internet [www.master-builders-solutions.ch](http://www.master-builders-solutions.ch)

# Unser Team für Sie am Markt



**CHRISTIAN MUSTAIKIS**  
 Consulente tecnico-commerciale  
 T +41 58 958 22 44  
 M +41 79 597 62 01  
 christian.mustaikis@mbcc-group.com



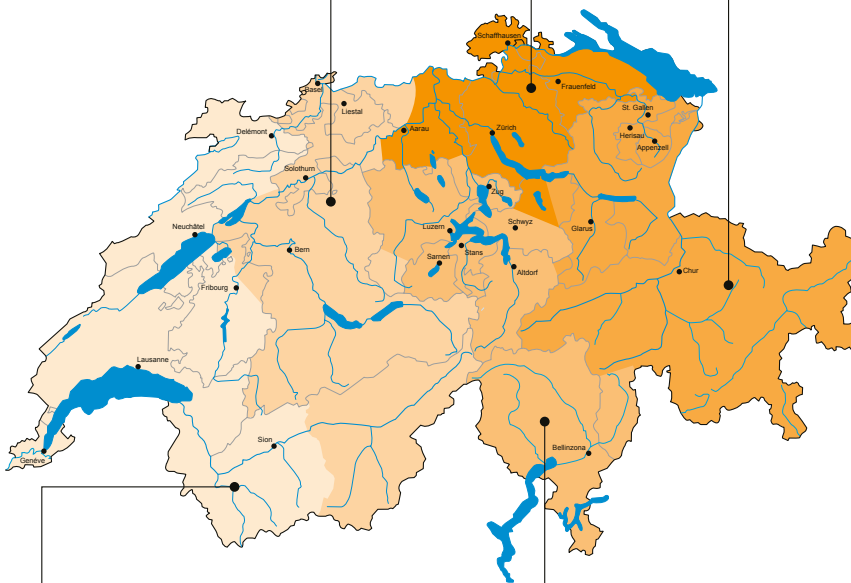
**BRUNO BOLT**  
 Consulente tecnico-commerciale  
 T +41 58 958 22 44  
 M +41 79 631 33 52  
 bruno.bolt@mbcc-group.com



**PHILIPPE JOLLY**  
 Consulente tecnico-commerciale  
 T +41 58 958 22 44  
 M +41 79 238 68 55  
 philippe.jolly.ext@mbcc-group.com



**JULIEN BIZZOZERO**  
 Responsabile vendite a.i. Divisione  
 Admixture Systems  
 M +41 79 801 79 82  
 julien.bizzozero@mbcc-group.com



**LAURENT BARRAS**  
 Consulente tecnico-commerciale  
 T +41 27 327 65 87  
 M +41 79 636 16 25  
 laurent.barras@mbcc-group.com



**PASQUALE FERRAINA**  
 Consulente tecnico-commerciale  
 T +41 58 958 22 44  
 M +41 79 619 32 78  
 pasquale.ferraina@mbcc-group.com



**RENÉ BOLLIGER**  
 Responsabile UGC Svizzera  
 T +41 58 958 23 25  
 M +41 79 772 32 39  
 rene.bolliger@mbcc-group.com



**HÜSEYİN AYDOĞDU**  
 Responsabile  
 assistenza tecnica  
 T +41 58 958 22 44  
 M +41 79 412 44 69  
 hueseyin.aydogdu@mbcc-group.com



**MARCO LUDER**  
 Tecnico d'assistenza  
 T +41 58 958 22 44  
 M +41 79 635 58 64  
 marco.luder@mbcc-group.com



**JULIEN BIZZOZERO**  
 Manager innovazioni  
 e fibre Svizzera  
 M +41 79 801 79 82  
 julien.bizzozero@mbcc-group.com



# Master Builders Solutions per l'Industria delle Costruzioni

## MasterAir

Soluzioni per calcestruzzi aerati

## MasterBrace

Soluzioni per il consolidamento statico del calcestruzzo

## MasterCast

Soluzioni per la prefabbricazione terra-umida

## MasterCem

Soluzioni per la produzione del cemento

## MasterEase

Soluzioni per l'ottimizzazione della viscosità per calcestruzzi ad elevate prestazioni

## MasterEmaco

Soluzioni per il ripristino del calcestruzzo

## MasterFinish

Soluzioni per il disarmo

## MasterFlow

Soluzioni per ancoraggi di precisione

## MasterFiber

Soluzioni per il calcestruzzo fibrinforzato

## MasterGlenium

Soluzioni per calcestruzzi performanti ad elevata lavorabilità e basso rapporto A/C

## MasterInject

Soluzioni per le iniezioni in strutture in calcestruzzo

## MasterKure

Soluzioni per la stagionatura del calcestruzzo

## MasterLife

Soluzioni per calcestruzzi durezza

## MasterMatrix

Soluzioni per il controllo della reologia in calcestruzzi reodinamici

## MasterPel

Soluzioni idrofobiche, per la riduzione di efflorescenze e la protezione delle superfici

## MasterPolyheed

Soluzioni per calcestruzzi mediamente performanti

## MasterPozzolith

Soluzioni per la riduzione dell'acqua nei calcestruzzi

## MasterProtect

Soluzioni per la protezione del calcestruzzo

## MasterRheobuild

Soluzioni per calcestruzzi superfluidi

## MasterRoc

Soluzioni per le costruzioni in sotterraneo

## MasterSeal

Soluzioni per l'impermeabilizzazione e la sigillatura

## MasterSet

Soluzioni per il controllo dell'idratazione

## MasterSphere

Soluzioni per la resistenza garantita contro il gelo e il sale da disgelo

## MasterSuna

Soluzioni per sabbia e ghiaia nel calcestruzzo

## MasterSure

Soluzioni per il controllo della lavorabilità

## MasterTop

Soluzioni per pavimentazioni industriali

## Master X-Seed

Soluzioni innovative per accelerare l'indurimento dei calcestruzzi

## Ucrete

Soluzioni per pavimentazioni ad elevata durabilità



## QUANTIFIED SUSTAINABLE BENEFITS ADVANCED CHEMISTRY BY MASTER BUILDERS SOLUTIONS

Noi lasciamo parlare i numeri: Vogliamo presentarvi alcune delle nostre soluzioni di prodotto più efficienti dal punto di vista energetico per il settore edilizio. Scoprite come potere risparmiare denaro, tempo ed energia.

[sustainability.master-builders-solutions.com](https://sustainability.master-builders-solutions.com)



### PCI Bauprodukte AG

#### Master Builders Solutions

Im Schachen

5113 Holderbank

T +41 58 958 22 44

info-as.ch@mbcc-group.com

[www.master-builders-solutions.ch](http://www.master-builders-solutions.ch)

Le informazioni qui contenute circa le modalità d'uso o di impiego dei nostri prodotti, corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze scientifiche e pratiche e non comportano l'assunzione di alcuna nostra garanzia e/o responsabilità sul risultato finale delle lavorazioni con impiego dei nostri prodotti. Non dispensano, quindi, il cliente dall'onere e responsabilità esclusivi di verificare l'idoneità dei nostri prodotti per l'uso e gli scopi che si prefigge. La qualità contrattuale del prodotto al momento del trasferimento si basa esclusivamente sulle informazioni presenti nella scheda tecnica. Tutte le descrizioni, i disegni, le fotografie, i dati, le misure, i pesi, ecc. indicati in questa pubblicazione possono essere modificati senza preavviso. È responsabilità di chi riceve i nostri prodotti assicurarsi che siano rispettati eventuali diritti proprietari come anche le leggi e le legislazioni vigenti (02/2023).

® = marchio registrato delle società del Gruppo MBCC in molti paesi