



MASTER®
» BUILDERS
SOLUTIONS

Listino prezzi 2024

Master Builders Solutions
Svizzera SA

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

A proposito di Master Builders Solutions[®]

Master Builders Solutions[®] è sinonimo di oltre un secolo di esperienza nel settore delle costruzioni. Il portafoglio del marchio comprende additivi per calcestruzzo, additivi per cemento, agenti disarmanti e soluzioni per le costruzioni stradali e sotterranee. Il know-how e l'esperienza dei nostri specialisti dell'edilizia di tutto il mondo costituiscono il nucleo di Master Builders Solutions[®]. Combiniamo gli elementi giusti della nostra gamma di servizi per risolvere i problemi di costruzione specifici dei nostri clienti.

A tale scopo collaboriamo in modo trasversale tra le varie discipline e regioni, attingendo alla nostra esperienza in innumerevoli progetti edilizi in tutto il mondo. Utilizziamo le tecnologie globali di Master Builders Solutions[®] e la nostra profonda conoscenza dei requisiti edilizi locali per sviluppare innovazioni che aiutino i nostri clienti a migliorare le prestazioni e a promuovere l'edilizia sostenibile.

Master Builders Solutions[®] è uno dei principali fornitori mondiali di prodotti e soluzioni chimiche per l'edilizia ed è nato dalla precedente attività di BASF nel settore dei prodotti chimici per l'edilizia in seguito alla sua separazione dal gruppo BASF. Master Builders Solutions[®] fa parte di Cinven da maggio 2023. Offriamo prodotti e soluzioni innovative e sostenibili per l'industria delle costruzioni, in vari settori come l'edilizia, le infrastrutture, le costruzioni sotterranee, sia per nuove costruzioni che per ristrutturazioni. Le nostre innovazioni ci permettono di affrontare le sfide della sostenibilità nel settore. Master Builders Solutions[®] è presente in Europa, Nord America, Australia e Nuova Zelanda e impiega circa 1600 professionisti del settore edile in oltre 36 paesi.

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 assistenza tecnica (Pagina 43). 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 42).

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.

Master Builders Solutions[®] è
sinonimo di soluzioni sostenibili
e innovative.

Indice per gruppo di prodotti

Additivi per calcestruzzo

Superfluidificanti

MasterCO ₂ re [®] 3750	NUOVO	6
MasterCO ₂ re [®] 3840	NUOVO	6
MasterCO ₂ re [®] 5371	NUOVO	6
MasterEase [®] 3602		7
MasterEase [®] 5033		7
MasterEase [®] UG 3904		20
MasterGlenium [®] 393		7
MasterGlenium [®] ACE 30		8
MasterGlenium [®] ACE 336		8
MasterGlenium [®] ACE 337		8
MasterGlenium [®] ACE 404		9
MasterGlenium [®] ACE 525		9
MasterGlenium [®] ACE 5400		9
MasterGlenium [®] SKY 587		10
MasterGlenium [®] SKY 630MONO		10
MasterGlenium [®] SKY 652		10
MasterGlenium [®] SKY 744		11
MasterGlenium [®] SKY 751		11
MasterGlenium [®] SKY 767		11
MasterGlenium [®] SKY 770		12
MasterGlenium [®] SKY 799		12
MasterGlenium [®] SKY 822		12
MasterGlenium [®] SKY 5088	NUOVO	13
MasterPolyheed [®] I55		13
MasterRheobuild [®] 1000		13

Ritardanti per calcestruzzo / Superfluidificanti

MasterRheobuild [®] 750	14
----------------------------------	----

Disaerante

MasterFinish [®] DF 880	14
----------------------------------	----

Accelerante di indurimento

MasterSet [®] AC 505	14
Master X-Seed [®] 100	15
Master X-Seed [®] STE 54	15

Additivo antigelo

MasterSet [®] AC 401FROST	15
------------------------------------	----

Aeranti per calcestruzzo

MasterAir [®] 302	16
MasterAir [®] 304	16
MasterAir [®] 9020	16
MasterAir [®] 9040	17

Additivo idrofobizzante di massa

MasterPel [®] 820	17
----------------------------	----

Additivo Idrofobizzante

MasterPel [®] 708	17
----------------------------	----

Riduttore di ritiro

MasterLife [®] SRA 900	18
---------------------------------	----

Ritardanti per calcestruzzo

MasterRoc [®] HCA 10	18
MasterSet [®] R 400LENT	18

Additivo modificatore di viscosità

MasterMatrix [®] SCC 2	19
MasterMatrix [®] SDC 100	19

Prodotti speciali

MasterSuna [®] RCA 3055	19
----------------------------------	----

Additivi per calcestruzzo spruzzato

MasterEase [®] UG 3904	20
MasterRoc [®] HCA 10	18
MasterRoc [®] SA 160	20
MasterRoc [®] SA 167	20
MasterRoc [®] SA 545	21

Additivi per malta

MasterLife [®] ADH 157	22
MasterSet [®] AC 410T	22
MasterSet [®] R 500	22

Agenti disarmanti

MasterFinish [®] CLN 689	23
MasterFinish [®] FW 323	23
MasterFinish [®] MPT 299	23
MasterFinish [®] MPT 349	23
MasterFinish [®] RL 110	24
MasterFinish [®] RL 201	24
MasterFinish [®] RL 211	24
MasterFinish [®] RL 309	25
MasterFinish [®] RL 310	25
MasterFinish [®] RL 322	25

Prodotti per la stagionatura

MasterFinish [®] SRT 466	26
MasterKure [®] IIIWB	26
MasterKure [®] 217WB	26
MasterKure [®] 220WB	27
MasterLife [®] IC 100	27

Fibre polimeriche

MasterFiber [®] 006	28
MasterFiber [®] 018	28
MasterFiber [®] 040	28
MasterFiber [®] 151 SPA	28
MasterFiber [®] 235 SPA	29
MasterFiber [®] 245 SPA	29
MasterFiber [®] 401	29

Prodotti per l'impermeabilizzazione

MasterRoc [®] MSL 345	30
--------------------------------	----

Manufatti in calcestruzzo terra-umida

MasterCast [®] 612	31
-----------------------------	----

Prodotti ausiliari

MasterRoc [®] LUB 1	32
MasterRoc [®] TCC 780	32
MasterSuna [®] RCT 323	32
SABAJOINT [®]	33

Prodotti per iniezioni

MasterPolyheed [®] I10	34
MasterRoc [®] MP 230CLN	34
MasterRoc [®] MP 322	34
MasterRoc [®] MP 350	35
MasterRoc [®] MP 355	35
MasterRoc [®] MP 355 I K	36
MasterRoc [®] MP 367 Foam	36
MasterRoc [®] MP 368	36

Additivi diversi

MasterRoc [®] MS 610	37
MasterRoc [®] MS 660	37

Indice alfabetico

Condizioni Generali della Master Builders Solutions Svizzera SA	40 – 41	MasterGlenium [®] ACE 30	8	MasterRoc [®] MS 610	37
Customer Service Center / Accettazione di ordinazioni	42	MasterGlenium [®] ACE 336	8	MasterRoc [®] MS 660	37
Formulario d'ordine	38	MasterGlenium [®] ACE 337	8	MasterRoc [®] MSL 345	30
Il nostro team al vostro servizi	43	MasterGlenium [®] ACE 404	9	MasterRoc [®] SA 160	20
MasterAir [®] 302	16	MasterGlenium [®] ACE 525	9	MasterRoc [®] SA 167	20
MasterAir [®] 304	16	MasterGlenium [®] ACE 5400	9	MasterRoc [®] SA 545	21
MasterAir [®] 9020	16	MasterGlenium [®] SKY 587	10	MasterRoc [®] TCC 780	32
MasterAir [®] 9040	17	MasterGlenium [®] SKY 630MONO	10	MasterSet [®] AC 40I FROST	15
MasterCast [®] 612	31	MasterGlenium [®] SKY 652	10	MasterSet [®] AC 410T	22
MasterCO ₂ re [®] 3750	NUOVO 6	MasterGlenium [®] SKY 744	11	MasterSet [®] AC 505	14
MasterCO ₂ re [®] 3840	NUOVO 6	MasterGlenium [®] SKY 751	11	MasterSet [®] R 400LENT	18
MasterCO ₂ re [®] 5371	NUOVO 6	MasterGlenium [®] SKY 767	11	MasterSet [®] R 500	22
MasterEase [®] 3602	7	MasterGlenium [®] SKY 770	12	MasterSuna [®] RCA 3055	19
MasterEase [®] 5033	7	MasterGlenium [®] SKY 799	12	MasterSuna [®] RCT 323	32
MasterEase [®] UG 3904	20	MasterGlenium [®] SKY 822	12	Master X-Seed [®] 100	15
MasterFiber [®] 006	28	MasterGlenium [®] SKY 5088	NUOVO 13	Master X-Seed [®] STE 54	15
MasterFiber [®] 018	28	MasterKure [®] IIIWB	26	SABAJOINT [®]	33
MasterFiber [®] 040	28	MasterKure [®] 217WB	26		
MasterFiber [®] 151 SPA	28	MasterKure [®] 220WB	27		
MasterFiber [®] 235 SPA	29	MasterLife [®] ADH 157	22		
MasterFiber [®] 245 SPA	29	MasterLife [®] IC 100	27		
MasterFiber [®] 40I	29	MasterLife [®] SRA 900	18		
MasterFinish [®] CLN 689	23	MasterMatrix [®] SCC 2	19		
MasterFinish [®] DF 880	14	MasterMatrix [®] SDC 100	19		
MasterFinish [®] FW 323	23	MasterPel [®] 708	17		
MasterFinish [®] MPT 299	23	MasterPel [®] 820	17		
MasterFinish [®] MPT 349	23	MasterPolyheed [®] 110	34		
MasterFinish [®] RL 110	24	MasterPolyheed [®] 155	13		
MasterFinish [®] RL 201	24	MasterRheobuild [®] 750	14		
MasterFinish [®] RL 211	24	MasterRheobuild [®] 1000	13		
MasterFinish [®] RL 309	25	MasterRoc [®] HCA 10	18		
MasterFinish [®] RL 310	25	MasterRoc [®] LUB I	32		
MasterFinish [®] RL 322	25	MasterRoc [®] MP 230CLN	34		
MasterFinish [®] SRT 466	26	MasterRoc [®] MP 322	34		
MasterGlenium [®] 393	7	MasterRoc [®] MP 350	35		
		MasterRoc [®] MP 355	35		
		MasterRoc [®] MP 355 IK	36		
		MasterRoc [®] MP 367 Foam	36		
		MasterRoc [®] MP 368	36		

Additivi per calcestruzzo

Superfluidificanti

MasterCO₂re[®] 3750

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

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

Contenuto di alcali (Na₂O equivalente): ≤ 1.5 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
59400795	Container (IBC)	1000 kg	7.30/kg	Servizio 24h
59400796	Fusto	200 kg	7.80/kg	Servizio 24h
59400797	Bidone	10 kg	14.40/kg	Servizio 48h

MasterCO₂re[®] 3840

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

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

Contenuto di alcali (Na₂O equivalente): ≤ 1.5 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
59400806	Container (IBC)	1000 kg	7.10/kg	Servizio 24h
59400807	Fusto	200 kg	7.60/kg	Servizio 24h
59400811	Bidone	10 kg	14.20/kg	Servizio 48h

MasterCO₂re[®] 5371

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⁻): < 0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na₂O equivalente): ≤ 1.4 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
59400631	Container (IBC)	1000 kg	8.15/kg	Servizio 24h
59400650	Fusto	200 kg	8.65/kg	Servizio 24h
59400651	Bidone	10 kg	16.20/kg	Servizio 48h

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⁻): < 0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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[®] 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⁻): < 0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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 polycarbossilati

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

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

Contenuto di alcali (Na₂O 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

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⁻): < 0.10% in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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⁻): < 0.10% in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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⁻): < 0.10% in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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⁻): < 0.10% in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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⁻): < 0.10% in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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

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⁻): < 0.10% in massa

Contenuto di alcali (Na₂O equivalente): ≤ 1.4% 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 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⁻): < 0.10% in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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

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⁻): < 0.10% in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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⁻): < 0.10% in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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

Additivi per calcestruzzo

Superfluidificanti

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⁻): < 0.10% in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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

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⁻): < 0.10% in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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⁻): < 0.10% in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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

Additivi per calcestruzzo

Superfluidificanti

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⁻): < 0.10% in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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

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⁻): < 0.10% in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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⁻): < 0.10% in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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

Additivi per calcestruzzo

Superfluidificanti

MasterGlenium[®] SKY 5088

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

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

Contenuto di alcali (Na₂O equivalente): ≤ 1.5% in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
59400589	Container (IBC)	1000 kg	7.10/kg	Servizio 24h
59400590	Fusto	200 kg	7.60/kg	Servizio 24h
59400591	Bidone	10 kg	14.20/kg	Servizio 48h

MasterPolyheed[®] I55

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⁻): < 0.10% in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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

MasterRheobuild[®] I000

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⁻): < 0.10% in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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

Additivi per calcestruzzo

Ritardanti per calcestruzzo/Superfluidificanti

MasterRheobuild[®] 750

Ritardante per calcestruzzo/Superfluidificante; 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⁻): < 0.10 % in massa
 Contenuto di alcali (Na₂O 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

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⁻): non definito
 Contenuto di alcali (Na₂O equivalente): non definito

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
51270916	Container (IBC)	950 kg	14.70/kg	Su richiesta
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

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⁻): < 0.10 % in massa
 Contenuto di alcali (Na₂O 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

Additivi per calcestruzzo

Accelerante di indurimento

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⁻): < 0.10% in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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⁻): < 0.10% in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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

Additivo antigelo

MasterSet[®] AC 40IFROST

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⁻): < 0.10% in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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

Additivi per calcestruzzo

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⁻): < 0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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⁻): < 0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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	8.70/kg	Servizio 48h

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⁻): < 0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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

Additivi per calcestruzzo

Aeranti per calcestruzzo

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⁻): < 0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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

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⁻): non definito

Contenuto di alcali (Na₂O 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; EN 934-2: T9

Base chimica: combinazione di Silani

Dosaggio: 0.5 – 2.0 % del peso di cemento dell'impasto oppure 50 – 200 g/m² come impregnazione

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

Contenuto di alcali (Na₂O 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⁻): < 0.10% in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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

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⁻): < 0.10% in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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⁻): < 0.10% in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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⁻): < 0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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⁻): < 0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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

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 policarbossilati con additivi

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

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

Contenuto di alcali (Na₂O 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⁻): < 0.10% in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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 I60

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⁻): < 0.10% in massa

Contenuto di alcali (Na₂O equivalente): ≤ 1.0% in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
57190220	Sfuso ¹⁾		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

¹⁾Quantità minima per ordine 10000 kg

MasterRoc[®] SA I67

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⁻): < 0.10% in massa

Contenuto di alcali (Na₂O equivalente): ≤ 1.0% in massa

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

¹⁾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⁻): < 0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na₂O equivalente): ≤ 1.0 % in massa

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

¹⁾Paletta = 60 pz × 25 kg

Additivi per malta

MasterLife[®] ADH I57

Agente d'adesione e d'affinazione per malte

Base chimica: dispersione acquosa di polimeri

Dosaggio: vedi scheda tecnica

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

Contenuto di alcali (Na₂O 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 ¹⁾	25 kg	9.70/kg	Servizio 24h
50188262	Bidone ²⁾	10 kg	10.50/kg	Servizio 24h

¹⁾Paletta = 24 pz × 25 kg ²⁾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⁻): < 0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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 ¹⁾	10 kg	8.70/kg	Servizio 24h

¹⁾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⁻): < 0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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 m²

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50527478	Bidone ¹⁾	20 l	9.85/l	Su richiesta

¹⁾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 ¹⁾	15 l	15.10/l	Su richiesta

¹⁾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 m²

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 ¹⁾	20 l	7.60/l	Servizio 48h

¹⁾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 m²

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 ¹⁾	20 l	7.80/l	Servizio 48h

¹⁾Paletta = 24 pz × 20 l

Agenti disarmanti

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 m²

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 ¹⁾	20 l	7.75/l	Servizio 48h

¹⁾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 m²

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 ¹⁾	20 l	7.50/l	Servizio 48h

¹⁾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 m²

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 ¹⁾	25 l	7.75/l	Servizio 48h

¹⁾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 m²

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
51266146	Container (IBC)	1000 l	4.80/l	Su richiesta
51266199	Fusto	210 l	5.30/l	Su richiesta
51266252	Bidone ¹⁾	20 l	7.30/l	Su richiesta

¹⁾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 m²

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 ¹⁾	20 l	7.40/l	Servizio 48h

¹⁾Paletta = 24 pz × 20 l

MasterFinish[®] RL 322

Agente disarmante universale ad eccellente compatibilità con il Neopor[®]

Base chimica: olio minerale modificato

Consumo: 1 litro è sufficiente per ca. 55–85 m²

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
57026875	Fusto	210 l	5.50/l	Su richiesta

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/m²

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[®] IIIWB

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

Base chimica: emulsione acquosa

Consumo: fino a 200 g/m² come protezione contro l'evaporazione o 1 litro per 5–12 m² come lisciate per calcestruzzo

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 ¹⁾	20 kg	7.20/kg	Servizio 48h

¹⁾Paletta = 24 pz × 20 kg

MasterKure[®] 217WB

Protezione contro l'evaporazione per superfici in calcestruzzo

Base chimica: dispersione acquosa di paraffina

Consumo: ca. 150–250 g/m²

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50646784	Container (IBC)	900 kg	3.40/kg	Servizio 24h
50159324	Fusto	200 kg	3.90/kg	Servizio 24h
50159325	Bidone ¹⁾	20 kg	5.90/kg	Servizio 48h

¹⁾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/m² risp. mass. 70–100 g/m² 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 ¹⁾	20 kg	6.85/kg	Servizio 48h

¹⁾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): < 0.10% in massa

Contenuto di alcali (Na₂O 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/m³

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

¹⁾ 18 × 1.0 kg Sacco di carta pro Cartone ²⁾ Paletta = 15 pz × 18 kg ³⁾ 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/m³

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

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

MasterFiber[®] 040

Microfibra di alcool polivinilico per calcestruzzo

Base chimica: alcool polivinilico

Dosaggio: Calcestruzzo 0.5–5.0 kg/m³, UHPC 15–45 kg/m³

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/m³

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

¹⁾ 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/m³

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

¹⁾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/m³

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

¹⁾Paletta = 176 pz × 3 kg

MasterFiber[®] 40I

Microfibra di alcool polivinilico per calcestruzzo; EN 14889-2

Base chimica: alcool polivinilico

Dosaggio: 5–35 kg/m³

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

¹⁾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 m² 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 ¹⁾	15 kg	12.00/kg	Servizio 24h

¹⁾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): < 0.10 % in massa

Contenuto di alcali (Na₂O equivalente): ≤ 0.5 % in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
50454624	Container (IBC)	1000 kg	6.70/kg	Su richiesta

Prodotti ausiliari

MasterRoc® LUB I

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 ¹⁾²⁾	25 kg	42.50/kg	Servizio 24h

¹⁾Fusto = 125 Sacchetti × 200 g ²⁾Paletta = 24 pz × 25 kg

MasterRoc® TCC 780

Coadiuvante di pompaggio, additivo modificatore di viscosità per calcestruzzo; EN 934-2: T13
 Base chimica: soluzione acquosa di polimeri
 Dosaggio: 0.3–0.8% del peso di cemento dell'impasto
 Cloruro solubile in acqua (Cl⁻): < 0.10% in massa
 Contenuto di alcali (Na₂O equivalente): 0.2 ± 0.1% in massa

N° Articolo	Forma	Contenuto	CHF/Unità	Tempi di consegna
57748628	Container (IBC)	1000 kg	2.90/kg	Su richiesta
57748681	Fusto	200 kg	3.40/kg	Su richiesta
57748734	Bidone	25 kg	6.90/kg	Su richiesta

MasterSuna® RCT 323

Agente per il trattamento dei resi di calcestruzzo fresco
 Base chimica: polielettrolita ad elevato peso molecolare
 Dosaggio: max. 0.6 kg/m³
 Cloruro solubile in acqua (Cl⁻): < 0.10% in massa
 Contenuto di alcali (Na₂O equivalente): ≤ 1.1% in massa

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

¹⁾Paletta = 16 pz × 12 kg

Prodotti ausiliari

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 × 4 mm × 25 m) ¹⁾	30 Rotoli	7.50/Rotolo	Servizio 24h
45203543	Cartone (15 mm × 4 mm × 25 m) ²⁾	18 Rotoli	12.00/Rotolo	Servizio 24h
45120056	Cartone (19 mm × 4 mm × 25 m) ³⁾	15 Rotoli	13.70/Rotolo	Servizio 24h

¹⁾Paletta = 36 Cartone × 30 Rotoli ²⁾Paletta = 36 Cartone × 18 Rotoli ³⁾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 policarbossilati 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 (Na₂O 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	Componente A	Container (IBC) 1100 kg	4.40/kg	Su richiesta
57227744	Accelerante (MasterRoc[®] MP 320 Acc)	Container (IBC) 1000 kg	1.80/kg	Su richiesta
57227691	Accelerante (MasterRoc[®] MP 320 Acc)	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	Resina ¹⁾	Bidone	25.3 kg	14.90/kg	Servizio 24h
53984146	Accelerante ²⁾	Bidone	2.5 kg	48.00/kg	Servizio 24h

¹⁾Paletta = 24 pz × 25.3 kg ²⁾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	Componente A	Fusto	205 kg	8.90/kg	Su richiesta
50389862	Componente B	Fusto	250 kg	8.90/kg	Su richiesta
50745580	Componente A	Bidone	25 kg	10.90/kg	Su richiesta
50182455	Componente B	Bidone	30 kg	10.90/kg	Su richiesta
50285487	Accelerante 10	Bidone	5 kg	60.00/kg	Su richiesta
50285116	Accelerante 15	Bidone	5 kg	30.00/kg	Su richiesta

Prodotti per iniezioni

MasterRoc[®] MP 355 IK

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	Resina	Bidone	25 kg	14.50/kg	Su richiesta
50734397	Accelerante	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	Componente A	Bidone	34 kg	15.90/kg	Su richiesta
50286282	Componente 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	Componente A	Bidone	36 kg	15.30/kg	Su richiesta
50459477	Componente B	Bidone	28 kg	22.70/kg	Su richiesta

Additivi diversi

MasterRoc[®] MS 610

Fumi di silice in polvere addensata (classe I); 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 (Na₂O equivalente): ≤ 1.2 % in massa

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

¹⁾Quantità minima per ordine 15000 kg

MasterRoc[®] MS 660

Sospensione di fumi di silice (classe I); 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 (Na₂O equivalente): ≤ 4.0 % in massa

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

¹⁾Quantità minima per ordine 15000 kg ²⁾Paletta = 24 pz × 20 kg

Bestellformular / Formulaire de commande / Formulario d'ordine

an Master Builders Solutions Svizzera SA
 pour Customer Service Center
 per 5113 Holderbank
 info-as.ch@masterbuilders.com

von _____ de _____ da _____ Tel _____	Kunden-Nr. No. client No. cliente <hr/> Kontaktperson Responsible <hr/>
--	---

Bestelldatum	Lieferdatum	Kommission	Bestell-Nr.	Lieferung
Date de commande	Date de livraison	Commission	No. de commande	Livraison
Data ordinazione	Data consegna	Commissione	No. ordinazione	Consegna
_____	_____	_____	_____	wird abgeholt sera enlevé viene ritirato per Camion par camion con camion

Rechnungsadresse	Lieferadresse
Adresse de facturation	Adresse de livraison
Indirizzo per la fattura	Indirizzo per la consegna
_____	_____
_____	_____

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

Master Builders Solutions Svizzera SA 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 Master Builders Solutions Svizzera SA per la vendita di prodotti e servizi

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 Master Builders Solutions Svizzera SA (di seguito «MBS»).

2. Offerta ed accettazione

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

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 MBS. 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 MBS 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 MBS 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, MBS 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 MBS 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 MBS 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 MBS, 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 MBS salvo accordi diversi. Il luogo di adempimento dei pagamenti è la sede della MBS.

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 MBS, 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.

Condizioni Generali della Master Builders Solutions Svizzera SA per la vendita di prodotti e servizi

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 MBS 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 MBS entro otto giorni dal ricevimento della merce; tutti gli altri difetti devono essere comunicati a MBS 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 MBS come prescritto dalla clausola 11.1, MBS ha il diritto di scegliere se eliminare il difetto oppure fornire all'Acquirente una merce non difettosa (post-adempimento). MBS 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 MBS è limitata al prezzo di acquisto della consegna in oggetto. Inoltre, è esclusa ogni ulteriore responsabilità di MBS. 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 MBS 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, MBS, 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 MBS (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 MBS si rifornisce, in modo tale che MBS non possa adempiere ai propri obblighi contrattuali (prendendo in considerazione altri obblighi di fornitura interni o esterni), MBS 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 MBS per un lungo periodo di tempo oppure questo accada ai fornitori di MBS. Qualora i sopracitati eventi si prolungassero per un periodo superiore ai 3 mesi, MBS 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 MBS – o quello scelto da MBS – 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).

Master Builders Solutions Svizzera SA
Im Schachen, CH-5113 Holderbank

Versione valida dal 01.06.2023

Customer Service Center/ Accettazione di ordinazioni



Master Builders Solutions Svizzera SA
Im Schachen
5113 Holderbank
Svizzera

T +41 58 958 22 44
info-as.ch@masterbuilders.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

Il nostro team al vostro servizio



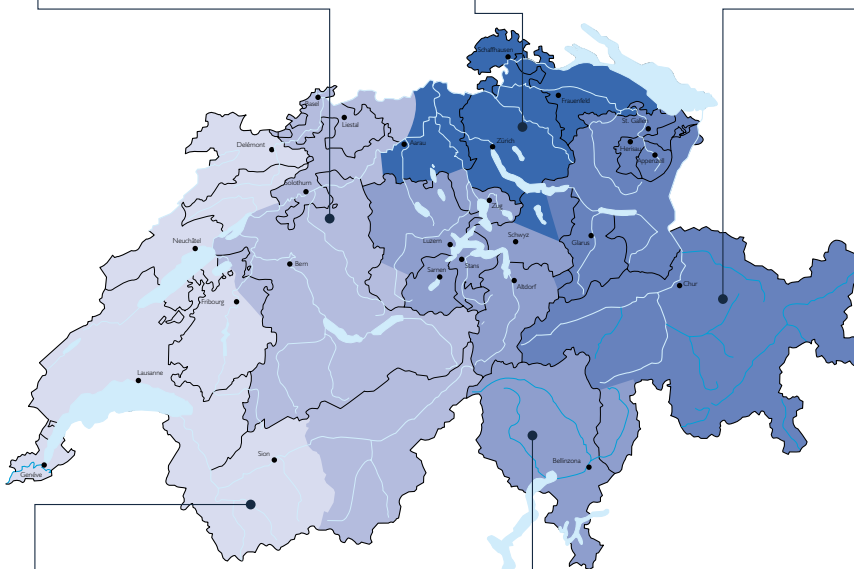
Christian Mustaikis
 Consulente tecnico-commerciale
 T +41 58 958 22 44
 M +41 79 597 62 01
 christian.mustaikis@masterbuilders.com



Bruno Bolt
 Consulente tecnico-commerciale
 T +41 58 958 22 44
 M +41 79 631 33 52
 bruno.bolt@masterbuilders.com



Philippe Jolly
 Consulente tecnico-commerciale
 T +41 58 958 22 44
 M +41 79 238 68 55
 philippe.jolly.partners@masterbuilders.com



André Germann
 Direttore generale
 M +41 79 345 44 37
 andre.germann@masterbuilders.com



Laurent Barras
 Consulente tecnico-commerciale
 T +41 27 327 65 87
 M +41 79 636 16 25
 laurent.barras@masterbuilders.com



Pasquale Ferraina
 Consulente tecnico-commerciale
 T +41 58 958 22 44
 M +41 79 619 32 78
 pasquale.ferraina@masterbuilders.com



Julien Bizzozero
 Responsabile assistenza tecnica
 e innovazioni
 M +41 79 801 79 82
 julien.bizzozero@masterbuilders.com



Marco Luder
 Tecnico d'assistenza
 T +41 58 958 22 44
 M +41 79 635 58 64
 marco.luder@masterbuilders.com



Marco Jungi
 Assistenza cantiere /
 Assistenza tecnica
 M +41 79 502 89 11
 marco.jungi@masterbuilders.com



Jonas Nüse
 Tecnico d'assistenza
 T +41 58 958 22 44
 M +41 79 634 23 50
 jonas.nuese@masterbuilders.com



Lucien Jolly
 Tecnico d'assistenza
 T +41 58 958 22 44
 M +41 79 412 44 69
 lucien.jolly@masterbuilders.com

Ulteriori informazioni sono disponibili al sito Internet www.master-builders-solutions.ch

Master Builders Solutions® per l'Industria delle Costruzioni

MasterAir®

Soluzioni per calcestruzzi aerati

MasterCast®

Soluzioni per la prefabbricazione terra-umida

MasterCem®

Soluzioni per la produzione del cemento

MasterCO₂re®

Soluzioni per il calcestruzzo a basso contenuto di clinker

MasterEase®

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

MasterFinish®

Soluzioni per il disarmo

MasterFiber®

Soluzioni per il calcestruzzo fibrorinforzato

MasterGlenium®

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

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

MasterRheobuild®

Soluzioni per calcestruzzi superfluidi

MasterRoc®

Soluzioni per le costruzioni in sotterraneo

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

Master X-Seed®

Soluzioni innovative per accelerare l'indurimento dei calcestruzzi

Unveil the Power of MasterCO₂re®: Intelligent Cluster System for Low-clinker Concrete Production

info.master-builders-solutions.com/en/masterco2re



Master Builders Solutions Svizzera SA

Im Schachen, 5113 Holderbank
T +41 58 958 22 44
info-as.ch@masterbuilders.com
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 (02/2024).

® marchio registrato di Master Builders Solutions® in molti paesi del mondo.

