

HOCH- UND TIEFBAU.

BAUMEISTER⁸⁰

Zulassung	DIN EN 397		
Schutz-eigenschaften	▪ Schutzzeigenschaft bis – 20 °C		
	Innenausstattung		
Typ	I/79 G-R		
Ausführung	mit Drehverschluss		
Gurtband	6-Punkt		
Augenschutz	möglich		
Schweißband	Öko-Leder		
Polsterstreifen	–		
Kinnriemen-aufhängung	4-Punkt		
Varianten-Typ	I/79 G		
Ausführung	ohne Drehverschluss		
Gurtband	4 Punkt		
	Helmausstattung		
Serie	▪ 16 mm Doppel-Slots ▪ Seitenbelüftung (regulierbar) ▪ Regenrinne		
optional ab Werk	▪ Schutzzeigenschaft bis – 30 °C ▪ integrierter Augenschutz (nur bei I/79 G-R) ▪ ohne Seitenbelüftung ▪ Loch im Helmschirm ▪ Lampenhalter ▪ Kabelschlaufe ▪ Verkürzter Helmschirm ▪ umlaufende Reflexfolie		
Zubehör (→Seite 47 – 53)	▪ Gesichtsschutz ▪ Augenschutzscheibe ▪ Nackenschutz ▪ Gehörschutz ▪ Kinnriemen ▪ Schweißbänder ▪ umlaufende Reflexfolie		
	Ausführung		
Größe	1	2	3
Kopfumfang	52 – 56 cm	53 – 61 cm	59 – 63 cm
Farben	–	<div><div></div> RAL 9016</div> <div><div></div> RAL 1023</div> <div><div></div> RAL 5017</div> <div><div></div> RAL 3020</div> <div><div></div> RAL 6024</div> <div><div></div> RAL 2009</div> <div>Sonderfarben</div>	–
Branding	Print ⁽¹⁾		
Position	Front		Seite
Größe	4,5 × 4,5 cm		9 × 3 cm
	Parameter		
Form	mit heruntergezogenem Nackenteil		
Material	HDPE (High-Density Polyethylen)		
Gewicht	ca. 365 g		




(1) nur bei der 6 Punkt Variante mit Drehverschluss möglich

EINSATZGEBIETE

- Bau-Hauptgewerbe
- Bau-Nebengewerbe



Produktvorteile

- 
■ Schutzeigenschaft bis -20°C
 Für den Einsatz bei niedriger Temperatur (z. B. im Freien bei starker Kälte)
- 
■ Optional: Schutzeigenschaft bis -30°C
 Für den Einsatz bei sehr niedriger Temperatur (z. B. in Kühllhäusern)
- 
■ Langjährig bewährter Bau-Schutzhelm
- Große Schutzfläche** durch Helmform mit heruntergezogenem Nackenteil
- Hoher Tragekomfort** und sicherer Sitz durch ergonomisch geformte und höhenverstellbare Innenausstattung
- Regulierbare Seitenbelüftung**
- Öko-Leder Schweißband**
- Regenrinne**



SCHUBERTH