

# HOCH- UND TIEFBAU

## BAUMEISTER<sup>80</sup>

<b>Zulassung</b>	DIN EN 397		
<b>Schutzeigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Schutzeigenschaft bis -20 °C</li> </ul>		
	<b>Innenausstattung</b>		
<b>Typ</b>	I/79 G-R	I/79-4G-R	
Besonderheit	–	–	
Gurtband	6-Punkt	4-Punkt	
Ausführung	mit Drehverschluss	mit Drehverschluss	
Augenschutz	möglich	–	
Schweißband	Öko-Leder	Öko-Leder	
Polsterstreifen	–	–	
Kinnriemen-aufhängung	4-Punkt	4-Punkt	
<b>Varianten-Typ</b>	I/79 G	I/79-4G	
Ausführung	ohne Drehverschluss	ohne Drehverschluss	
	<b>Helmausstattung</b>		
<b>Serie</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 16 mm Doppel-Slots</li> <li>▪ Seitenbelüftung (regulierbar)</li> <li>▪ Regenrinne</li> </ul>		
optional ab Werk	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Schutzeigenschaft bis -30 °C</li> <li>▪ integrierter Augenschutz (nur bei I/79 G-R)</li> <li>▪ ohne Seitenbelüftung</li> <li>▪ Loch im Helmschirm</li> <li>▪ Lampenhalter</li> <li>▪ Kabelschlaufe</li> <li>▪ Verkürzter Helmschirm</li> <li>▪ umlaufende Reflexfolie</li> </ul>		
Zubehör (→Seite 47 – 53)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Gesichtsschutz</li> <li>▪ Augenschutzscheibe</li> <li>▪ Nackenschutz</li> <li>▪ Gehörschutz</li> <li>▪ Kinnriemen</li> <li>▪ Schweißbänder</li> <li>▪ umlaufende Reflexfolie</li> </ul>		
	<b>Ausführung</b>		
<b>Größe</b>	1	2	3
Kopfumfang	52 – 56 cm	53 – 61 cm	59 – 63 cm
Farben	–	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ RAL 9016</li> <li>■ RAL 1023</li> <li>■ RAL 5017</li> <li>■ RAL 3020</li> <li>■ RAL 6024</li> <li>■ RAL 2009</li> <li>Sonderfarben</li> </ul>	–
<b>Branding</b>	Heißprägung/Siebdruck		
Position	Front	Seite	
Größe	4,5 × 4,5 cm	9 × 3 cm	
	<b>Parameter</b>		
<b>Form</b>	mit heruntergezogenem Nackenteil		
<b>Material</b>	HDPE (Hochdruck-Polyethylen)		
<b>Gewicht</b>	ca. 365 g		

## EINSATZGEBIETE

- Bau-Hauptgewerbe
- Bau-Nebengewerbe



## Produktvorteile



-20 °C

### ■ Schutzeigenschaft bis -20 °C

Für den Einsatz bei niedriger Temperatur (z. B. im Freien bei starker Kälte)



-30 °C

OPTIONAL

### ■ Optional: Schutzeigenschaft bis -30 °C

Für den Einsatz bei sehr niedriger Temperatur (z. B. in Kühlhäusern)



THERMO  
PLAST

### ■ 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**