

# HOCH- & TIEFBAU.



## BAUMEISTER<sup>80</sup>

<b>Zulassung</b>	EN 397:2012		
<b>Schutzeigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-20 °C oder -30 °C</li> </ul>		
<b>Innenausstattung</b>			
<b>Typ</b>	I/79 G-R	I/79 4-G	
Besonderheit	-		
Gurtband	6-Punkt	4-Punkt	
Ausführung	mit Drehverschluss	mit Ratschenverschluss	
Schweißband	Öko-Leder	Öko-Leder	
Kinnriemen-aufhängung	2-und 4-Punkt	2-und 4-Punkt	
<b>Helmausstattung</b>			
<b>Serie</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>regelbare Seitenbelüftung</li> </ul>		
optional ab Werk	<ul style="list-style-type: none"> <li>4-Punkt Kinnriemen</li> <li>Augenschutz (nur bei I/79 G-R)</li> <li>Loch im Helmschirm</li> <li>Lampenhalter</li> <li>Kabelschlaufe</li> <li>UV-Nackenschutz</li> <li>Reflexfolie</li> <li>Twiceme</li> <li>Visitenkartenhalter</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>	Tamponprint		
Position Größe	Front 4,5 x 4,5 cm	Seite 9 x 3 cm	
<b>Parameter</b>			
<b>Form</b>	gerade Helmform mit heruntergezogenem Nackenteil		
<b>Material</b>	HDPE (High-Density Polyethylen)		
<b>Gewicht</b>	ca. 340 g		

## EINSATZGEBIETE

- Bau-Hauptgewerbe
- Bau-Nebengewerbe



## Produktvorteile

- **Schutzleistung bis -20 °C**

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



- **Optional: Schutzleistung bis -30 °C**

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

OPTIONAL

- Hoher Tragekomfort und sicherer Sitz durch ergonomisch geformte und höhenverstellbare Innenausstattung

- Regenrinne

- **Langjährig bewährter Bau-Schutzhelm**

- **Große Schutzfläche** durch Helmform mit heruntergezogenem Nackenteil

THERMO PLAST



**SCHUBERTH**