

	<p>Object: Glasfaser-Polyester-Schutzhelm, Schuberth BOP</p> <p>Museum: Werra-Kalibergbau-Museum Dickestrasse 1 36266 Heringen 06624919413 info@kalimuseum.de</p> <p>Collection: Kunststoff-Objekte</p> <p>Inventory number: 00810</p>
--	--

Description

Rein äußerlich gleicht die Helmschale jenen von Inv.-Nr. 00806 und 00807. Der Typ D sorgt allerdings speziell bei seitlicher Kraffteinwirkung mehr Sicherheit als die Helme vom Typ DR. Der Schutzhelm aus grünem Glasfaser-Polyester ist mit fünf Längsrippen, einem Schild und vier verschließbaren, seitlichen Lüftungsbohrungen ausgestattet. Vorn ist ein Aluminiumhalter für die Stirnlampe und hinten eine Lederschleife mit Druckknopf als Kabelführung aufgenietet, die größere Bohrung im Schild dient der Aufhängung des Helmes. An sechs Schlitzern am Rand der Helmschale ist ein Inlett aus grauem Kunststoff mit drei sich überkreuzenden textilen Tragebändern befestigt. Außerdem ist ein hinten verstellbarer Kopfring mit Lederbesatz eingehängt der außen gegen den Helmrand mit einem Schaumgummistreifen gepolstert ist. Mittig auf der Unterseite des Schirmes ist eine runde Marke mit dem Materialkürzel UP-GF der Größenangabe 2 und 'Typ D' eingegossen. Links daneben steht eine Lasergravur mit dem Herstellungsquartal, rechts ein Quadrat mit der CE-Nummer, der gültigen EN-Norm 397, der Kennung für den zulässigen Temperaturbereich, der Größenbereich 53-61 sowie der Herstellername. Außen auf der Helmschale ist rechts der weiß-blaue Sticker der K+S AG und links ein Aufkleber 'Wir sind für Sicherheit' angebracht.

Der Helm ist offensichtlich völlig unbenutzt, innen klebt noch das Hersteller-Etikett mit Anmerkungen zum vorschriftsgemäßen Umgang mit dem Helm. Grün ist im Bergbau-Unternehmen die Helmfarbe der Elektriker.

Basic data

Material/Technique: Polyesterharz-Laminat, Thermoplaste, Nylongewebe, Leder, Aluminium / gepresst, Spritzguss, industrielle Fertigung

Measurements:

Länge: 29,5 cm, Höhe: 17,8 cm, Breite: 20,8 cm, Gewicht: 426 g

Events

Created	When	October 1, 1997-December 30, 1997
	Who	Schuberth
	Where	Brunswick

Keywords

- Bergmannskleidung
- Hard hat
- Helmet
- Kaliindustrie
- Occupational health and safety
- Occupational safety
- Plastic
- Protective clothing