Objekt: Muster von Fluglöschstaub

gegen Grubenexplosionen

Museum: Deutsches Bergbau-Museum

Bochum – Leibniz-Forschungsmuseum für

Georessourcen

Am Bergbaumuseum 28

44791 Bochum +49 234 5877 -154

montan.dok@bergbaumuseum.de

Sammlung: Museale Sammlungen

Inventarnummer: 030007485001

## Beschreibung

Umschlag im Hochformat aus dünnem Papier mit schwarzem Aufdruck auf der Vorderseite und mit Fluglöschstaub gefüllt. Verschlossen wird der Umschlag durch Faltränder auf der Rückseite. Der Umschlag selbst befindet sich in einer Schutzhülle aus Kunststoff.

Muster von Fluglöschstaub (Gesteinstaub) zum Einsatz als Löschmittel in Gesteinstaubsperren bei Schlagwetter- und Kohlenstaubexplosionen unter Tage. Die seit 1925 im Ruhrbergbau behördlich vorgeschriebenen Gesteinstaubsperren sollten im Falle einer Explosion das Voranschreiten der Explosionsflamme verhindern und diese eindämmen. Durch die der Explosionsflamme vorauseilende Druckwelle wurde die Gesteinstaubsperre, die es in unterschiedlichen Ausführungen gab, ausgelöst. Der darin befindliche Staub wurde je nach Ausführung aufgewirbelt, zerstäubt oder in die Strecke gekippt. Bereits in den 1920er Jahren vertrieb die Firma H. & E. Kruskopf Ges.m.b.H Dortmund - Fabrik von Sonder-Erzeugnissen für den Bergbau - vorgefertigte Gesteinstaubsperren (u.a. Kipplöscher und Schleuderlöscher) für Bergwerksunternehmen.

## Grunddaten

Material/Technik: Papier, Gesteinstaub, Kunststoff \*

Maße: Höhe: 145 mm; Breite: 100 mm (Maße = Kunststoffhülle: Umschlag 118 v 70 mm)

Kunststoffhülle; Umschlag 118 x 70 mm)

## Ereignisse

Hergestellt wann 1900-1940

wer H. & C. Kruskopf GmbH (Dortmund)

wo Dortmund

[Geographischer wann

Bezug]

wer

wo Ruhrgebiet

[Zeitbezug] wann 1900-1940er Jahre

wer

WO

## Schlagworte

• Brandbekämpfung

- Explosionsschutz
- Grubensicherheit
- Grubenunglück
- Löschen
- Staubbekämpfung