

	<p>Objekt: VEB Mühlenwerke Neubrandenburg Roggenvollkornmehl</p> <p>Museum: Historische Mühle von Sanssouci Maulbeerallee 5 14469 Potsdam 0331 - 55 06 851 geschaeftsstelle@muehlenvereine- online.de</p> <p>Sammlung: Sackanhänger in der DDR, Mehlsackanhänger</p> <p>Inventarnummer: 5 SAH/O 002</p>
--	---

Beschreibung

Eine violette Umrandung auf dem blauen Untergrund zeigt an, dass es sich um ein Mehlsackanhänger für ein Roggenprodukt handelt. In der oberen Hälfte des Mehlsackanhängers ist mit den VEB Mühlenwerke Neubrandenburg die Produktionsstätte genannt. In der unteren Hälfte findet sich die näheren Kennzeichnungen, wie das Gewicht von 70 kg netto, die Produktbezeichnung mit Roggenvollkornmehl und zwei Kennzeichnungsnummern. Am unteren Ende des Mehlsackanhängers ist ein Feld freigelassen mit dem zu verbrauchen bis:.

Die VEB Mühlenwerke Neubrandenburg, Werk I Neubrandenburg gehen zurück auf die Wassermühle Vierradenmühle, die 1271 erstmals erwähnt wurden. In der Geschichte der Mühle wechselten häufig die Besitzer Durch mehrfache Umbauten entwickelte sie sich im 19. Jahrhundert zur Industriemühle. 1915 erfolgte der Einbau einer Turbine, der 10 Jahre später durch einen elektrischen Antrieb ersetzt wurde. 1953 kam es zur Verstaatlichung als VEB Mühlenwerke Neubrandenburg. Nach der Reprivatisierung wurde sie als Nordland Mühlenwerke Neubrandenburg GmbH weitergeführt. 1993 erhielt Georg Moncke die enteignete Mühle zurück und benannte sie in Vierrademühle um. Die Stilllegung erfolgte 1998. Seit 2004 befindet sich in einem Teil das Stadtgeschichtliche Museum von Neubrandenburg.

Grunddaten

Material/Technik:

Pappe

Maße:

7,50 x 4,00 cm

Ereignisse

Wurde genutzt wann 1953-1990
wer
wo Neubrandenburg

Schlagworte

- DDR-Nahrungsmittelindustrie
- Mehl
- Mehlsackanhänger
- Mühle
- Roggenverarbeitung
- Warenkennzeichnung

Literatur

- Helmut Borth (2004): Die Vierrademühle. Eine Geschichte von Schrit und Korn. Friedland/Meckl.
- Kettner, Otto (Hrsg.) (1958): Jahrbuch der Müllerei : ein Hand- und Nachschlagebuch für Müller, Mühlentechniker, Mühleningenieure, Mühlenbauer, Mühlenbautechniker und Ingenieure für Mühlenbau. Leipzig