Dinglers polytechnisches fournal

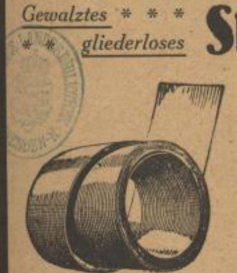
Unter Mitwirkung von Ober-Ingenieur A. Rotth Herausgegeben von Geh. Bergrat Prof. Dr. E. Jahnke Verlag: Richard Dietze, Verlagsbuchhandlung Berlin W 66, Buchhändlerhaus 2

Heft 4

Berlin, 26. Februar 1921

Band 336

Preise für Ankündigungen: 1 mm Höhe bei 46 mm Breite (einspaltig) 30 Pfg. Für Wiederholungsaufnahmen Nachlässe laut Tarif. Beilagen nach Uebereinkunft. — Anfragen und Aufträge nur an Ala, Vereinigte Anzeigen-Gesellschaften, Haasenstein & Vogler A. G., Daube & Co. m. b. H., Berlin, Breslau, Cassel, Chemnitz, Dortmund, Dresden, Düsseldorf, Erfurt, Essen, Frankfurt a. M., Halle, Hamburg, Hannover, Karlsruhe, Kiel, Köln, Königsberg, Leipzig, Lübeck, Magdeburg, Mannheim, München, Nürnberg, Saarbrücken, Stuttgart.

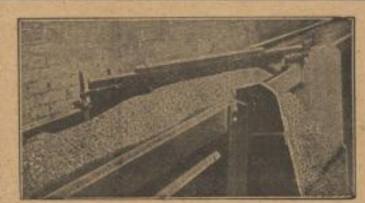


gliederloses Stahl-Transportband

System "Sandviken"

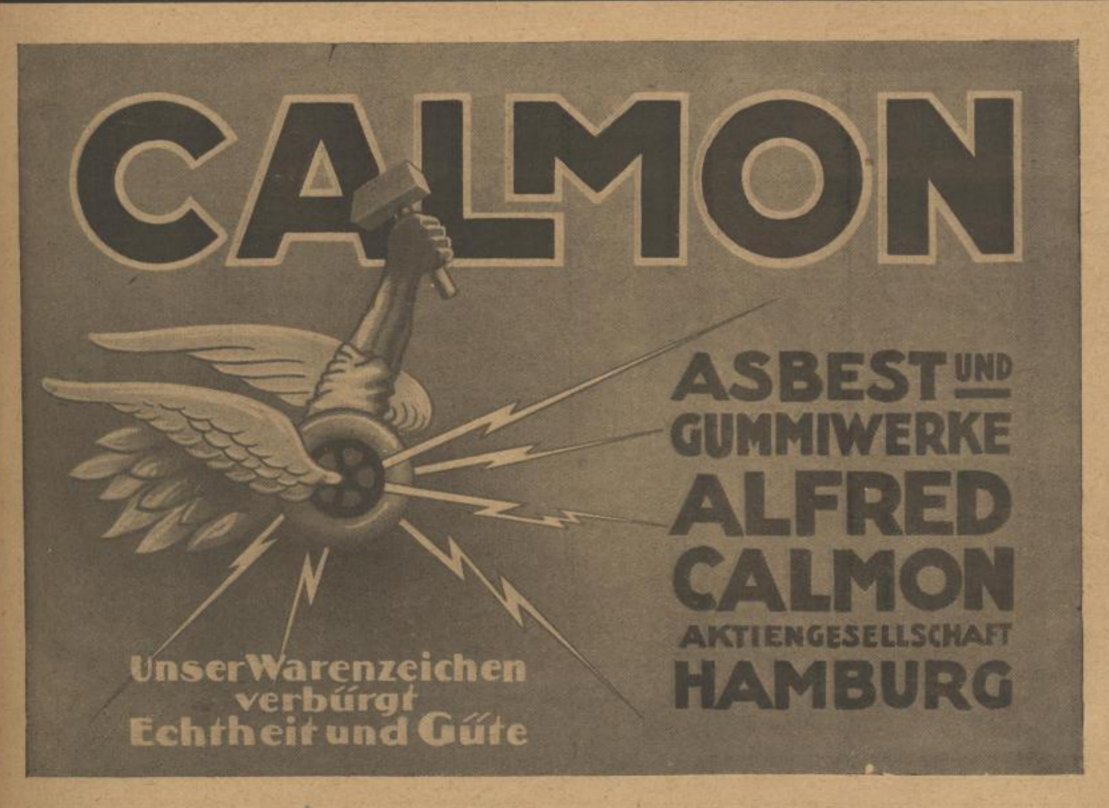
Ausführlich behandelt in Heft 20/1920

Für die Förderung von: Kalisalzen, Kohle, Hüttenschutt, Eisenerz, Klinkern, Kalkstein, Ton, Zucker, Rübenschnitten, landw. Produkten u. a. m., desgl. v. 100 kg schw. Säcken mit bestem Erfolge seit Jahren im Betrieb



Abstreicherpartie.

Sandviken Transportband-Gesellschaft Charlottenburg 5.



24 MRZ 1921



