

## **Behälter, Maste, Schornsteine, Rohrleitungen : mit 611 Textabbildungen**

1934 [https://www.ester.ee/record=b2741162\\*est](https://www.ester.ee/record=b2741162*est)

## **Betoneerimine kuuma ilmaga**

**Uustalu, Enn** Ehitus : [firmade tutvustus ja nõuandeid] / AS Maaleht 1996 / lk. 18-19 [https://www.ester.ee/record=b1059043\\*est](https://www.ester.ee/record=b1059043*est)

## **Betoon ja raudbetoon : talvised betoonitööd**

2014 [https://www.ester.ee/record=b4432370\\*est](https://www.ester.ee/record=b4432370*est)

## **Betoonitööde eriteadlase käsiraamat**

1938 [https://www.ester.ee/record=b1138508\\*est](https://www.ester.ee/record=b1138508*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/5240938d-1106-4d01-9913-6de72cd7c9ad>

## **Betoonitööde õpe - vaid praktikute pärusmaa? : [vestlusringis Aivars Alt, Kalev Ramjalg]**

**Alt, Aivars**; Ramjalg, Kalev; Leet, Lauri Ehitaja 2010 / 3, lk. 23-25 : ill [https://artiklid.elnet.ee/record=b1965193\\*est](https://artiklid.elnet.ee/record=b1965193*est)

## **Betooniühingu üliõpilaspreamiad läksid Tallinna Tehnikakõrgkooli ja Tallinna Tehnikaülikooli : [Marko Tossole ja Martti Salmile TTÜst]**

Ehitaja 2014 / lk. 11 : fot

## **Betoonpõrandad**

2018 [https://www.ester.ee/record=b4762830\\*est](https://www.ester.ee/record=b4762830*est)

## **Betoonpõrandad**

2023 [https://www.ester.ee/record=b5535401\\*est](https://www.ester.ee/record=b5535401*est)

## **Betootarindite parandamine ja kaitsmine**

2024 [https://www.ester.ee/record=b5685104\\*est](https://www.ester.ee/record=b5685104*est)

## **Bogenbrücken**

1932 [https://www.ester.ee/record=b4489218\\*est](https://www.ester.ee/record=b4489218*est)

## **BÜ11: Betootarindite parandamine ja kaitsmine**

Vapper, Veikko Ehitaja 2024 / lk. 40-42 : fot [https://www.ester.ee/record=b1072123\\*est](https://www.ester.ee/record=b1072123*est)

## **Dachbauten, Kragdächer, Schalen und Rippenkuppeln**

1928 [https://www.ester.ee/record=b4489219\\*est](https://www.ester.ee/record=b4489219*est)

## **Tallinna Tehnikaülikooli professor: praod täituvad valdavalt kaltsiumkarbonaadi kristallisatsiooni tõttu : [L.-M.Raado kommentaar artiklile "Iseparanev betoon - senisest vastupidavam ja turvalisem?"]**

**Raado, Lembi-Merike** Ehitaja 2009 / 7/8, lk. 69

## **Tsemendi- ja betoonitööde käsiraamat**

1931 [https://www.ester.ee/record=b1431307\\*est](https://www.ester.ee/record=b1431307*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/9305a1a6-31ab-4269-91f4-191ff32ae19e>

## **Vuugitihendid ja -täited**

**Koppel, Maano** 2008 [https://www.ester.ee/record=b2458032\\*est](https://www.ester.ee/record=b2458032*est)