



Estudio Cuantitativo de La Estabilizacion de Hierro Arqueologico

By Jose MarÃa Alonso GarcÃa

Ewe Editorial Acad MIA Espa Ola. Paperback. Book Condition: New. Paperback. 116 pages. Dimensions: 8.7in. x 5.9in. x 0.3in. En el libro se revisan las causas de alteracin y posibles tratamientos de los objetos de hierro forjado de procedencia arqueolgica. De forma especial se tratan los tratamientos de estabilizacin para la eliminacin de los cloruros de hierro. De forma detallada se aplica un mtodo objetivo para comparar la efectividad de los tratamientos de eliminacin de cloruros mediante sucesivos baos de lavado con hidrxido sdico. El mtodo, ya probado en hierros de fundicin de procedencia submarina, se comprueba tambin efectivo en hierros forjados procedentes de yacimientos terrestres, con abundante ncleo metlico y escaso grosor de productos de corrosin. Los datos prcticos obtenidos constatan de forma cuantitativa el efecto acelerador de las variaciones peridicas de temperatura aunque no permiten apreciar cambios significativos con la adicin de agentes tensoactivos, ni por medio de la utilizacin de ultrasonidos en el bao de lavado. This item ships from multiple locations. Your book may arrive from Roseburg,OR, La Vergne,TN. Paperback.



READ ONLINE
[4.85 MB]

Reviews

Excellent electronic book and valuable one. Better then never, though i am quite late in start reading this one. I am very easily can get a delight of studying a written book.

-- **Anastacio Kreiger DDS**

This ebook is amazing. It typically will not price excessive. I discovered this pdf from my dad and i recommended this publication to learn.

-- **Rhoda Leffler**