



FICHE 7 : VOORWERPEN VAN CERAMIEK EN GLAS SCHOONMAKEN

CERAMIEK

Ceramik van verglaasd terracotta

Voorzorgsmaatregelen

Ceramik met een verglaasde laag (glazuur, email) kan met gedemineraliseerd water worden schoongemaakt. Controleer eerst de staat van het voorwerp: het oppervlak moet glad zijn en geen barstjes vertonen.

Materiaal

- Gedemineraliseerd water.
- Neutrale microporeuze spons (spons Suction-Block van Kremer).
- Doek van microvezel.

Methode

1. Maak het voorwerp schoon met een microporeuze spons die u met gedemineraliseerd water vochtig hebt gemaakt.
2. Droog voorzichtig af met een doek van microvezel of laat aan de lucht drogen.

Niet-geëmailleerd of breekbaar ceramik schoonmaken

Voorwerpen van ceramik die niet afgewassen mogen worden, kunt u met een penseel met soepel haar afstoffen. U kunt beter geen doek gebruiken want dat zou aan het oppervlak van het poreuze of breekbare ceramik kunnen blijven haken.

Materiaal

- Penselen met soepel haar.
- Stofzuiger met miniatuurmondstukken.

Methode

1. Stof het voorwerp voorzichtig af door met het penseel in de richting van de stofzuiger te gaan, zodat het stof geleidelijk aan wordt opgezogen.



Ceramik met zout schoonmaken

Sommige soorten ceramik bevatten zout dat bij relatieve vochtigheid aan het oppervlak komt en dan kringen of witte lijnen vormt. Als u dit ceramik met gedemineraliseerd water schoonmaakt, wordt het zout door osmose geabsorbeerd.

Materiaal

- Penseel met soepel haar.
- Stofzuiger.
- Gedemineraliseerd water.
- Neutrale microporeuze spons (spons Suction-Block van Kremer).

Schoonmaken

1. Stof het voorwerp met het penseel af en zuig het zout op.
2. Maak het voorwerp schoon met een microporeuze spons die u met gedemineraliseerd water vochtig hebt gemaakt.
3. Laat het voorwerp aan de lucht drogen.
4. Herhaal de handeling tot het zout verdwenen is.



*Zout op het oppervlak.
Schoonmaken met de microporeuze spons.*

Bijzondere gevallen

Metalen krammen die vroeger bij restauraties werd gebruikt, kunnen na verloop van tijd roesten. Toch kan het voorwerp in goede staat worden gehouden als de bewaaromstandigheden worden aangepast. Anders kan de roest nog uitbreiden en interne spanningen veroorzaken. Deze spanningen kunnen dan weer tot barstjes leiden en het ceramik doen breken. Contacteer een restaurateur als de krammen verwijderd moeten worden.

De stukken van gebroken ceramik weer aan elkaar lijmen is grondig restauratiewerk en moet met speciale lijm gebeuren. Gips is niet geschikt om de gaatjes te vullen, want het werkt zoutproblemen in de hand.



GLAS

Schoonmaken en onderhoud

Glazen voorwerpen moet u onderhouden zoals geëmailleerd ceramiek (zie de uitleg hierboven). Niet-versierd glas kunt u met gedemineraliseerd water schoonmaken als het glas in goede staat is. Als het glas barstjes of schilfers vertoont of ondoorschijnend is geworden, moet u een restaurateur contacteren.

Redactie: Claire Dard, restaurateur, Centre d'Histoire Locale

