

## CONSERVATIEFICHE

ARCHEOLOGISCHE  
CONSERVATIE

### IDENTIFICATIE

Inventarisnummer: 11 IZPA018 2018/K51  
Materiaal: Aardewerk  
Object: Pot

### BEWAARTOESTAND VOOR BEHANDELING

Bewaring: Gesorteerd in verschillende delen, in een doorprikte gripzak met PE-mousse als ondersteuning. Gedeeltelijk gereinigd, gedeeltelijk nog in aarde bewaard.

Fysieke stabiliteit: Gebroken, vermoedelijk onvolledig, oppervlaktelaag schilfert af.

Chemische stabiliteit: /

Eerdere behandelingen: Gedeeltelijk gewassen

Opmerkingen: Tijdens het reinigen van enkele scherven werden botfragmenten aangetroffen, vermoedelijk verbrand bot. Deze werden apart verpakt in een doorprikt zipzakje.

### BEHANDELING

Reiniging: Mechanisch: Met borstels  
Chemisch: Met solventenmengsel: Water en ethanol

Fysieke stabilisatie: Consolidatie: van de breuknaden en de afschilferende delen met 3% Paraloid B72 in aceton-ethanol mengsel  
Verlijming: 35% Paraloid B72 in aceton-ethanol mengsel  
Aanvulling: 35% Paraloid B72 in aceton-ethanol mengsel met pigmenten en vulmiddel als lijnbruggen  
Ondersteuning: /

Verpakking: PE doos met op maat gemaakte ondersteuning uit PE schuim.

### BEWARINGSADVIES & HANTERING

Hantering: Hanteren met handschoenen, bij voorkeur nitril of vinyl.

Verpakking: Inert, zuurvrij, luchtdicht en vochtvrij, zeker zuurvrij!

Bewaren: In een gecontroleerde omgeving met stabiele temperatuur (liefst 16-18°C) en een relatieve vochtigheid (RV) van 45-55% en een maximale schommeling van 3% RV/24u.

Toonstellen: In een gecontroleerde omgeving met stabiele temperatuur (liefst 16-20°C) en een relatieve vochtigheid (RV) van 45-55% en een maximale schommeling van 3% RV/24u.  
Enkel koude lichtbronnen gebruiken.

De ruimte/vitrinekast moet vrij zijn van organisch materiaal (papier, hout, vezelplaat, katoen, enz.).

Voor optimale bewaaromstandigheden is het belangrijk dat het object op regelmatige basis gecontroleerd wordt op tekenen van achteruitgang zoals barsten, breuken en afschilfering.

## DOCUMENTATIE

Foto's voor conservatie



Foto's na conservatie



Aanvulling: lijnbrug voor fysieke stabiliteit



Detail van de versiering



Aanvulling: lijnbrug voor fysieke stabiliteit

