

Hoogwaardige paraffine, zuurvrij metaalconservering

Waarschuwing: Hete was kan ernstige brandwonden veroorzaken. Draag altijd beschermende kleding, handschoenen en een veiligheidsbril.

Werk altijd met goede ventilatie of buiten en voorkom inademing van schadelijke dampen.

De paraffine zorgt voor een beschermende laag tegen invloeden van buitenaf. Voor gebruik moet het metaal schoon, zuur- en vetvrij zijn.

De paraffine heeft een smeltpunt van 120°C.

De paraffine is een zuurvrije was die, bij juist gebruik, het patina niet aantast.

Gebruiksaanwijzing:

Zorg ervoor dat de bodemvondst schoon, droog en vetvrij is. Doe dit niet met vondsten die hol zijn zoals holle knopen e.d. De vondst kan door de hitte uit elkaar spatten.

Verwarm de was in een steelpan op een, bij voorkeur elektrisch kookplaatje of in een mini frituur, niet warmer dan 125 graden. Een elektrisch kookplaatje of een mini frituurpan kun je fijner afstellen dan gas o.i.d. Doe dit alleen buiten, onder de afzuigkap of in een goed geventileerde ruimte.

Doe de vondst, eventueel voorverwarmen om schrikken te voorkomen, voorzichtig in de warme was en laat de vondst hierin tot het niet meer bruist. Vondst daarna voorzichtig af deppen met papier. Bij voorkeur keukenrol of papier die geen vezels achterlaat. Dan de vondst laten afkoelen zodat de was hard kan worden.

De vondst heeft nu een beschermende laag tegen corrosie. De was is diep doorgedrongen in de poriën van het metaal.

Dit is een omkeerbaar proces. De was is weer te verwijderen met een oplosmiddel als terpentine, aceton o.i.d.

Dit is geen oplossing voor vondsten met brons rot. Laat deze behandelen door een professioneel restaurateur.