

# Textilien

## Reinigung



- Große Textilien:
  - Tröge oder Wannen bzw. Behelfskonstruktion zum Beispiel Holzrahmen mit Plastikfolie

**Abschluss jeder Nassreinigung ist das Nachspülen mit VE-Wasser oder dest. Wasser**

## Trocknung



- Textilien mit verlaufenden Farben haben bei Trocknung Priorität!
- Gleichmäßig lufttrocknen! Auf planen Untergrund auslegen!
- Nach der Reinigung auf einen mit Frottee/Löschpapier flach und fadengerecht auslegen!
- Feuchte Textilien in ihre ursprüngliche Form bringen (blockieren)
- Oberseite mit Frottee oder Löschpapier abtupfen!
- Lufttrocknung im Gebäude mit Kaltluft-Ventilatoren, Kaltluft Fönen, Air-Conditioning und offenen Fenstern
- Trocknung innerhalb 48h nicht erreicht:
  - Objekte mit Wachspapier oder Freezerpapier trennen, flach in PE-Tüten verpacken und einfrieren.
  - Achtung: bemalte Textilien, Perlarbeiten und Schablonierarbeiten dürfen nicht eingefroren werden!

## Biobefall



- Naturfasern sind anfälliger als synthetische Fasern
  - auf Pigmentation unter UV-Licht / Mikroskop und Geruch achten! Separieren.
- Einsatz von Lösemitteln, Kühlen und Bestrahlen mit UV-Licht/Gamma Strahlen
  - nur in Absprache mit dem verantwortlichen Restaurator!
- Neubildung von Schimmel mittels Lufttrocknung unterbinden!
- Schimmel mit HEPA Filter absaugen!

# Textilien

## Transport



- Vorsicht Fragil! Elastizitätsgrenze durch Beanspruchung und Alterung stark vermindert!
- Textilien immer mittels stabiler Unterlage bewegen z.B. Platten, stabile Pappen und Decken!
- Große Formate auf einer großen Rolle, die mit einer Trennschicht präpariert wurde aufwickeln (Seidenpapier, Tyvek, Baumwollgewebe)
- Textilien niemals in geschlossenen PE-Beuteln aufbewahren und! Für Belüftung sorgen (außer bei der Gefriertrocknung)
- Staunässe verhindern!
- Nicht feucht auseinanderfalten!
- Nicht Wringen!
- Nicht Stapeln!

## Reinigung



- Warnung! Der pH-Wert des Waschwassers muss auf die Textilart abgestimmt sein. Vorher Testen!
- Sofortmaßnahme mit saugenden Materialien (Zellstoff, Vlies, Löschkarton, Küchenrolle)
- Intakte, stabile Textilien:
  - Sorgfältig das Wasser manuell herausdrücken, dabei nicht Wringen oder Verdrehen!
  - Reinigung mit Testbenzin (nur für Naturfasern) oder Abtupfen mit einem minimal feuchten Schwamm oder Tuch!
- Nassreinigung:
  - Sanft Abspülen mit weichem Strahl!
- Empfindliche Textilien und zartes Gewebe:
  - Auf einer Wanne einen Träger aus Nylon-Netzstoff spannen! (Fotoentwicklerschalen) Empfindliche Textilien dort ablegen!
  - Nur Tupfen und nicht wringen oder reiben!
  - Weiches Wasser verwenden und Textilrestaurator hinzuziehen!