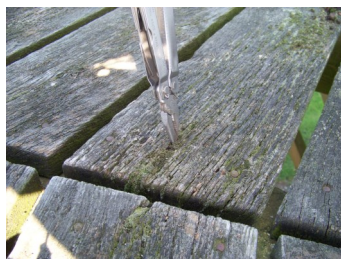




Bemoste stelling.



Bemost hekwerk.



Bemoste stelling.



Bemost waterwiel.

Mos en algen zorgen voor een gladde ondergrond wat kan leiden tot valpartijen. Daarnaast houdt mos water vast waardoor hout versneld inrot en ijzer versneld roest.

WAT DOEN?

De houten delen ontmossen met een (milieuvriendelijk) biocide.

Geschilderde houten delen afwassen met een borstel en detergent.

De ijzeren delen zoals het gevlucht afwassen met een borstel en detergent.

Op stabiele ijzeren delen kan eventueel een hogedrukreiniger op laagste stand gebruikt worden.

WANNEER / HOE VAAK?

Jaarlijks, eventueel 2x per jaar naargelang de bemossing.

Doseringen, weersomstandigheden, gebruik, ... worden in de handleiding van de leverancier weergegeven.

Houd bij het ontmossen van delen van watermolens rekening met schade aan het aquatisch milieu.

WELKE DELEN

Trappen, balkons, waterrad, loopbruggen, hekwerk ...

WIE

- molenaar
- molenbouwer
- technische dienst

WAT TE VERMIJDEN? WAAROP LETTEN

Vermijd het gebruik van bijtende en milieubelastende middelen zoals javel, soda, Deze tasten het hout aan en verzwakken het. Daarnaast kunnen ze de verflaag aantasten waardoor de beschermende eigenschappen dalen. Probeer milieuvriendelijke producten te gebruiken zoals enzymreinigers.

In het verleden werden dakbedekking vaak vervangen door asbesthoudende varianten. Deze materialen mogen op geen enkele manier gereinigd worden. Bij een reiniging kunnen gevaarlijke kankerverwekkende vezels vrijkomen.

MEER INFO:

Verwante onderhoudsfiches:

- *regenplanken aanbrengen*
- [onderhoud van houten schrijnwerk](#)
- [herstellen van houten schrijnwerk](#)