

## LADY Aqua Matt

### Produktbeskrivelse

#### Type

Mat maling til badeværelser og vådrum.



#### Egenskaber og fordele

Indgår i Jotuns vådrumssystem. LADY Aqua Matt har SINTEF Teknisk Godkendelse, er anbefalet af Fagrådet for Vådrum og godkendt af Den Svenske Malerbranches Vådrumskontrol.

#### Anvendelsesområde

Kan anvendes på vandtætte og vandafvisende overflader på vægge/lofter i vådrum på sygehuse, næringsmiddelindustrien og andre steder, hvor der kræves et slidtærkt og fugtbestandigt underlag. Malingen indeholder skimmelhindrende midler.

Produktet anbefales kun til indendørs brug. I Danmark kan Jotuns Vådrumssystem, som produktet indgår i, anvendes iht. Vådrum SBI anvisning nr. 252.

Se jotun.dk samt længere nede i teksten i dette tekniske datablad for en udførlig beskrivelse af systemets opbygning.

#### Underlag

Velegnet på beton, puds og gipsplader. Spånplader til vådrum er uegnet underlag til Jotuns Vådrumssystem.



### Produktdata

#### Emballagestørrelser

Iht. den til enhver tid gældende prisliste.

#### Fås i følgende baser

Hvid, A, B og C.

#### Toning

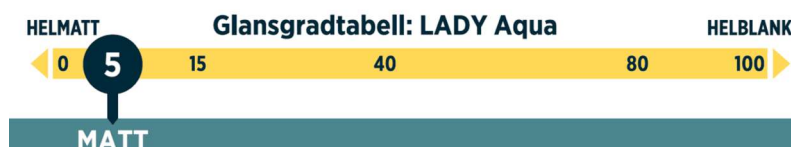
Hvis hvid base købes som hvid, skal den IKKE tones i **Jotun Multicolor**. Alle andre farverecepter skal tones i **Jotun Multicolor**. Indtil 10% med **Jotun Multicolor** tonepasta.

#### Kulører

Hvid base kan anvendes utonet som hvid.

#### Glansgrad

Mat 05



#### Generisk type

Akrylmaling.

#### Tørstofindhold efter volumen

43 ± 2 volumen%

Litervægt	1.4
VOC for brugsklar blanding	EU grænseværdi for produktet (kat. A/a): 30 g/l. Produktet indeholder max 1 g/l VOC.

## Påføringsinformation

### Bemærk

Indhold i emballager med forskellige produktionsnumre blandes sammen før brug. Omrøres godt før brug. Følg monteringsanvisningen, når Jotun Vådtrumssystem anvendes, se jotun.dk.

### Påføringsværktøjer / -metoder

Påføres bedst med rulle, men pensel og airless sprøjte kan også bruges. Påføres fyldigt og ensartet.

### Vejledende data for airless spray

Sprøjtedyse	0.43-0.53 mm (0.017-0.021")
Sprøjtevinkel	50-80°
Dysetryk	15 MPa (150 kg/cm <sup>2</sup> )

### Rengøring af maleværktøj

Vand og **JOTUN Penselrens**.

### Fortynder

Må ikke fortyndes.

### Rækkeevne og filmtykkelse

	Forbrug pr. strøg (m <sup>2</sup> /liter)	Filmtykkelse pr. lag (µm)	
		Våd (beregnet)	Tør (beregnet)
Anbefalet	8 - 10	100 - 125	41 - 51

### Forhold under påføring

Underlaget og luftens temperatur skal minimum være +10°C under påføring. Luftens RH max. 70 %.

### Rengøring af spild

**JOTUN Special Wipes** anbefales for at rengøre spild. **JOTUN Special Wipes** er en praktisk vådserviet, som anvendes før og under malearbejdet.

### Tørretider

Tørretiden afviger ved ændring i temperatur, luftfugtighed, ventilation og filmtykkelse.

#### Oplyst tørretid måles ved nævnte værdier:

Relativ Fugtighed (R.F.)	50%
Lufttemperatur	23 °C
Overfladetemperatur	23 °C

Berøringstør	1 time(r)
Kan overmales efter	4 time(r)

Klar til brug 10 dage  
Gennemhærdet 10 dage

Mindst 10 dage inden området udsættes for vand.

## Brugsanvisning

### Opbygning af et vandtæt system

<b>Forarbejde</b>	Underlaget skal være rent, fast og tørt. Ujævnheder i underlaget, huller efter skruer, pladesamlinger og indad- og udadgående hjørner spartles med <b>JOTUN Vådtrumsspartel</b> . Udadgående hjørner skal forstærkes med hjørnebeslag på underlag af plader.
Overgangen mellem væg og gulv:	Når der anvendes gulvbelægning af vinyl, skal glasvævet/-filten overlappe min. 25 mm henover gulvbelægningens opkant. <b>JOTUN Grunder og Lim til Vådtrum</b> og <b>LADY Aqua Mat/JOTAPROFF Aquatech</b> påføres, således at der males min. 3 mm under glasvævet/-filten for at forsegle dette. Overgangen mellem sokkel og væg spartles med <b>JOTUN Spartel Vådtrum</b> . Gulvbelægning af PVC overflade slibes godt, afstøves og affedtes for at få bedst mulig vedhæftning i overgangen mellem gulvbelægningen og det malebehandlede vådrumssystem.  Når der anvendes sokkelklinker skal vægfladen færdigbehandles med hele malingsystemet, inden sokkelklinkerne sættes op. Malingsystemet skal overlappe gulvmembranen med min. 25 mm. Sokkelklinkerne sættes op, og der lægges egnet vådrumsfugemasse i overgangen mod malingsystemet. Malingsystemet skal overlappe gulvmembranen med min. 25 mm. Sokkelklinkerne sættes op, og der lægges egnet vådrumsfugemasse i overgangen mod malingsystemet.
Rørgennemføringer:	Omkring rørgennemføringer skæres en V-fuge, som grundes med <b>JOTUN Grunder og Lim til Vådtrum</b> , der er fortyndet med vand i forholdet 2:1. Tørretid er minimum 30 minutter. Herefter udfyldes fugen med egnet vådrumsfugemasse. Ved rørgennemføringer i skabe skal der monteres egnet manchete i vådrumsfugemassen. Manchetten limes fast til underlaget med egnet vådrumsfugemasse. Se også udførlig monteringsvejledning. <a href="http://www.jotun.com/no-no/decorative/interior/how-to/how-to-paint-wet-room">www.jotun.com/no-no/decorative/interior/how-to/how-to-paint-wet-room</a>
<b>Grundning:</b>	Alle underlag grundes med <b>JOTUN Grunder og Lim til Vådtrum</b> fortyndet 2:1 med vand. Forbrug ca. 15 m <sup>2</sup> /liter. Tørretid er minimum 4 timer.
<b>Vægbeklædning:</b>	Påfør <b>JOTUN Grunder og Lim til Vådtrum</b> ufortyndet. Forbrug 4-5 m <sup>2</sup> /liter. Brug en langhåret malerrulle. Montér <b>JOTUN Glasvæv/-filt</b> . Når glasvævet/-filten sættes op, skal <b>JOTUN Grunder og Lim til Vådtrum</b> stadig være våd, dvs. må ikke være overfladetør. Tapetlængderne monteres kant i kant på underlaget og med 1 cm overlapning i indgående hjørner. Montér max. 2 længder ad gangen. Hvis der skulle opstå blærer, er det vigtigt at disse udglattes. Dette opnås bedst med en stiv plastspartel, der er afrundet i kanterne. Sørg for, at alle vægbeklædninger presses fast mod klæberen. Hvis vægbeklædningen løftes fra underlaget under monteringen, skal den tørres af igen efterfølgende for at undgå stød og vabler. Lad <b>JOTUN Grunder og lim til Vådtrum</b> og vægbeklædningen tørre i 12 timer. Påfør derefter <b>JOTUN Grunder og lim til Vådtrum</b> . Forbrug 4-5 m <sup>2</sup> /liter. Lad dette tørre i 12 timer.  Når glasvævet/-filten sættes op anvendes en skarp kniv til at skære i glasvævet/-filten. Snitskader eller i revner i glasvævet/-filten, som er opstået ifm. snit til rørgennemføringer, repareres med et ekstra lag ufortyndet <b>JOTUN Grunder og Lim til Vådtrum</b> henover skaden. Se også udførlig monteringsvejledning. <a href="http://www.jotun.com/no-no/decorative/interior/how-to/how-to-paint-wet-room">www.jotun.com/no-no/decorative/interior/how-to/how-to-paint-wet-room</a>
<b>Topstrøg:</b>	2 strøg <b>LADY Aqua Matt</b> .

### Underlag, som tidligere er malebehandlet med Jotuns Vådtrumssystem

<b>Forarbejde:</b>	Rengøres med <b>JOTUN Specialvask før Maling</b> , slibes mat og afstøves. Underlag, der er angrebet af skimmelsvamp og/eller har misfarvninger og belægninger desinficeres med <b>JOTUN Træ- og Murrens</b> efter rengøring. Tidligere malet vådrum system skal være ubeskadiget. Eventuelle skader skal reparerer, før du overmaler med <b>LADY Aqua Mat</b> . Mindre ridser påføres et strøg ufortyndet <b>JOTUN Grunder og Lim til Vådtrum</b> . Skader (op til 10 mm) reparerer med Bostik H760 og påføres et strøg ufortyndet ^ BJOTUN Grunder og Lim til Vådtrum. Efter 12 timers tørretid, påføres <b>LADY Aqua Mat</b> maling i to strøg med et forbrug på 8–10 m <sup>2</sup> /liter. Ved større skader/huller i underlaget skal der laves et nyt vådrumssystem med grunder og glasvæv til vådrum på hele væggen fra hjørne til hjørne på det sted, hvor skaden er sket (ovenpå eksisterende vådrumssystem) for at sikre, at systemet bevarer vandfastheden.
<b>Topstrøg:</b>	2 strøg <b>LADY Aqua Matt</b> . Lad der gå min. 4 timer mellem hver påføring.

### Vedligeholdelse

Nymalede underlag skal ikke rengøres eller udsættes for vand de første 10 dage (udhærdningstid for produktet). Ved nødvendig rengøring må pH-værdien på rengøringsmidlet ikke overstige pH 9. **JOTUN Specialvask Før Maling** anbefales. Ved daglig rengøring skal temperaturen i rengøringsvandet være <+40°C.

### Drift og Vedligeholdelse

Vi henviser venligst til eget datablad for Drift og Vedligeholdelse (DV), hvor der er oplysninger om vedligeholdelse, reparationer osv.

### Opbevaring

Transporteres og opbevares frostfrit og stående.

### Affaldshåndtering

Flydende maling må ikke hældes i afløbet/kloak, bortskaffes iht. lokale bestemmelser.

Tomme og tørre malingspande i metal kan leveres under Metal på din lokale genbrugsplads/affaldsstation. Tomme og tørre malingspande i plast bortskaffes iht. din lokale genbrugsplads/affaldsstations anvisninger, husk at fjerne metalhåndtaget. Læs mere om affaldssortering på din kommunes hjemmeside.



### Miljømærkning



Produktet er godkendt af Miljømerking Norge og tilfredsstillter kravene til miljømærket Svanen.

### Green Building Standard

Det deklarerede produkt bidrager til Green Building Standard-kreditter ved at opfylde følgende specifikke krav:

Svanemærket (2096 0002)  
Sintef Teknisk Godkjenning (TG 2369).

BREEAM® International v6.0 (2021)/BREEAM® International (2016)

- Hea 02: VOC exemplary level emission (ISO 16000-9:2024) and the VOC content for Interior Matt walls and ceilings (Gloss <25 @ 60 degrees)(10 g/l).
- Mat 01: Product-specific Type III EPD (ISO 14025;21930, EN 15804+A2) for Jotun A/S.

BREEAM-NOR v6.1 (2023)/BREEAM-NOR v6.0 (2022)

- Hea 02-02: Mønster gyldigt niveau. VOC-indhold for "Mat indendørs væg- og loftmaling" (10 g/l) og emissionskrav (ISO 16000-serien).
- Mat 02: Produktets sikkerhedsdatablad bekræfter, at produktet ikke indeholder stoffer på den norske prioritetsliste (A20-liste) og REACH godkendelses-/autorisationsliste – Bilag XIV, forbud og restriktioner – Bilag XVII og SVHC-kandidatliste.
- Mat 02: Produktspecifik Type III EPD (ISO 14025, ISO 21930, EN 15804+A2) for Jotun A/S.

BREEAM-NOR (2016)

- Hea 02: VOC-innhold for Interior matt walls and ceilings (Gloss <25 @ 60 degrees) (30 g/l) (EU Directive 2004/42/CE) og emisjonskrav (ISO 16000-9:2024).
- Mat 01: Sikkerhedsdatabladet bekræfter, at produktet ikke indeholder stoffer, som er på den norske A20 liste.
- Mat 01: Produktspecifik type III EPD (ISO 14025, ISO 21930, EN 15804+A2) for Jotun A/S.

Certifikater og godkendelser kan udleveres ved forespørgsel.

## Godkendelser



## Garanti



Dækker med garanti efter 2 strøg. Nærmere om Jotuns Garanti - "**Dækker efter 2 strøg**".

**Garantivilkår:** Anvist brugsanvisning skal være fulgt.

**Garantiens indhold:** Med garantien "Dækker efter 2 strøg" menes, at underlagsfarven er dækket efter 2 strøg på ikke-absorberende overflader. Garanti giver ret til ny gratis maling, der dækker underlagsfarven; der ydes ikke erstatning for udført malerarbejde. Uden for garantien er skade på malingsfilmen pga. fejl i underlaget. Forbrugerens rettigheder iht. aktuel lovgivning kommer i tillæg til og begrænses ikke af garantien.

## Helse og sikkerhed

Venligst vær opmærksom på miljø- og sikkerhedsmærkningen, som er anvist på emballagen.

Der er udarbejdet sikkerhedsdatablad til erhvervs-mæssige brugere.

Detaljeret information vedrørende helse- og sikkerhedsrisiko samt forholdregler ved brug af dette produkt er specificeret i produktets sikkerhedsdatablad.

**Førstehjælp**, se pkt. 4.

**Håndtering og opbevaring**, se punkt 7.

**Transportinformation**, se punkt 14.

**Oplysninger om love og bekendtgørelser**, se punkt 15.

Produktregistreringsnummer: Ikke anmeldelsespligtig.

Sikkerhedsregler

00-1

1993

## Kontaktinformation

Jotun Danmark A/S  
Jernet 6  
6000 Kolding  
Tlf.: +45 76 30 32 00  
Mailadresse: mail@jotun.dk

## Forbehold

Oplysninger i dette datablad er givet ud fra Jotuns viden og er baseret på omfattende laboratorieprøver og praktisk erfaring. Jotuns produkter betragtes som halvfabrikata, og eftersom de forhold, hvorunder produktet anvendes, ofte ligger udenfor Jotuns kontrol, kan Jotun ikke garantere andet end produktets kvalitet. Der kan implementeres mindre produktvariationer for at overholde lokale love. Jotun forbeholder sig ret til at ændre de oplyste data uden yderligere varsel.

Bruger bør altid kontakte Jotun for specifik vejledning mht. vejledning, om der er foretaget rigtigt produktvalg ift. kundens behov og specifik påføringspraksis.

Hvis der skulle være uoverensstemmelser mellem sprogversionerne i dette dokument, vil det være den engelske (Eng) version, der er gældende.