

# JOTAPROFF Vådrom 20

## JOTAPROFF Vådrom 20

### Produktbeskrivelse

#### Type

Slidstærk, halvblank vandfortyndbar akryl dispersionsmaling med filmkonserverende midler mod overfladeskimmel. I kombination med Jotuns glasvæv/-filt og JOTUN Grunder og Lim til Vådrom udgør produktet en del af Jotuns Vådromssystem. Godkendt af den norske Byggebranchens Vådromsnorm (BVN) og anvendes i Danmark iht. Vådrom SBI anvisning 252.

#### Egenskaber og fordele

Vandtæt og vandafvisende overflade på vægge/lofter i vådrum.

#### Anvendelsesområde

Kan anvendes på vandtætte og vandafvisende overflader på vægge/lofter i vådrum på sygehuse, næringsmiddelindustrien og andre steder, hvor der kræves et slidstærkt og fugtbestandigt underlag. Malingen indeholder skimmelhindrende midler. Produktet anbefales kun til indendørs brug. Systemopbygningen skal følges for at vådrumsgodkendelsen skal være gyldig ved brug af JOTAPROFF Vådromssystem. Se egen brochure for udførlige oplysninger om systemopbygningen.

#### Underlag

Godkendt underlag er beton, puds og gipsplader. Spånplader til vådrum er ikke godkendt underlag til JOTAPROFF Vådromssystem.

### Produktdata

<b>Emballagestørrelser</b>	Iht. den til enhver tid gældende prisliste.
<b>Fås i følgende baser</b>	Hvid, A, B og C. Baser skal tones (gælder ikke hvid base).
<b>Toning</b>	Baser skal tones i Jotun Multicolor. Indtil 10% med Jotun Multicolor tonepasta. Hvis hvid base købes som hvid, skal den IKKE tones i Jotun Multicolor. Alle andre farverecepter skal tones i Jotun Multicolor.
<b>Kulører</b>	Hvid base kan anvendes utonet som hvid. Hvid base er en fuldpigmenteret hvid farve.
<b>Glansgrad</b>	20 halvblank
<b>Generisk type</b>	Akrylbaseret dispersionsmaling
<b>Tørstofindhold efter volumen</b>	38 ± 2 volumen%
<b>Litervægt</b>	1,3
<b>VOC for brugsklar blanding</b>	EU grænseværdi for produktet (kat. A/a): 30 g/l. Produktet indeholder max 5 g/l VOC.

## Påføringsinformation

### Bemærk

Læs mere om JOTAPROFF Vådtrumssystem på [jotun.dk](http://jotun.dk) inden montering. Indhold i emballage med forskellige produktionsnumre blandes sammen før brug for at undgå farveforskelle. Omrøres godt.

### Påføringsværktøjer / -metoder

Påføres bedst med rulle, men pensel og airless sprøjte kan også bruges. Brug pensel til fordeling.

### Vejledende data for airless spray

<b>Sprøjtedyse</b>	0,53 mm (0.021")
<b>Sprøjtevinkel</b>	65°-80°
<b>Dysetryk</b>	Min. 15 MPa (Min. 150 kg/cm <sup>2</sup> )

### Rengøring af maleværktøj

Vand og JOTUN Penselrens.

### Spreddevne og filmtykkelse

	Forbrug pr. strøg (m <sup>2</sup> /liter)	Anbefalet filmtykkelse per strøg (µm)	
		Våd (beregnet)	Tør (beregnet)
Anbefalet:	7 - 10	100 - 143	38 - 54

### Fortynder

Må ikke fortyndes.

### Forhold under påføring

Luftens og underlagets temperatur skal ved påføring være over +10°C.

### Tørretider

Tørretiden afviger ved ændring i temperatur, luftfugtighed, ventilation og filmtykkelse. Lad tørre i mindst 10 dage inden vandbelastning.

### Angiven tørretid måles ved nævnte værdier

#### Relativ Fugtighed (R.F.) 50%

<b>Lufttemperatur</b>	23°C
<b>Overfladetemperatur</b>	23°C

<b>Berøringstør</b>	1 time(r)
<b>Kan overmales efter</b>	4 time(r)
<b>Gennemhærdet</b>	4 uger

## Brugsanvisning

### Opbygning af et vandtæt system

**Forarbejde:** Underlaget skal være rent, fast og tørt. Rengør med JOTUN Specialvask Før Maling. Ujævnheder i underlaget, huller efter skruer, pladesamlinger og indad- og udadgående hjørner spartles med JOTUN Vådromsspartel. Udadgående hjørner skal forstærkes med hjørnebeslag på underlag af plader.

**Overgangen mellem væg og gulv:** Når der anvendes gulvbelægning af vinyl, skal glasvævet/-filten overlape min. 25 mm henover gulvbelægningens opkant. JOTUN Grunder og Lim til Vådrom og JOTAPROFF Vådrom 20 påføres, således at der males min. 3 mm under glasvævet/-filten for at forsegle dette. Overgangen mellem sokkel og væg spartles med JOTUN Spartel Vådrom. Gulvbelægning af PVC overflade slibes godt, afstøves og affedtes for at få bedst mulig vedhæftning i overgangen mellem gulvbelægningen og det malebehandlede vådromssystem.

Når der anvendes sokkelklinker skal vægfladen færdigbehandles med hele malingsystemet, inden sokkelklinkerne sættes op. Malingsystemet skal overlape gulvmembranen med min. 25 mm. Sokkelklinkerne sættes op, og der lægges egnet vådromsfugemasse i overgangen mod malingsystemet.

**Rørgennemføringer:** Omkring rørgennemføringer skæres en V-fuge, som grundes med JOTUN Grunder og Lim til Vådrom, der er fortyndet med vand i forholdet 2:1. Tørretid er minimum 4 timer. Herefter udfyldes fugen med egnet vådromsfugemasse. Ved rørgennemføringer i skabe kan der monteres egnet manchetter i vådromsfugemassen. Manchetter limes fast til underlaget med egnet vådromsfugemasse.

**Grundning:** Alle sugende underlag grundes med JOTUN Grunder og Lim til Vådrom fortyndet 2:1 med vand. Forbrug ca. 15 m<sup>2</sup>/liter. Tørretid er minimum 4 timer.

**Vægbeklædning:** Påfør JOTUN Grunder og Lim til Vådrom ufortyndet. Forbrug 4-5 m<sup>2</sup>/liter. Brug en langhåret malerrulle. Monter JOTUN Glasvæv/-filt. Når glasvævet/-filten sættes op, skal JOTUN Grunder og Lim til Vådrom stadig være våd, dvs. må ikke være overfladetør. Tapetlængderne monteres kant i kant på underlaget og med 1 cm overlappning i indgående hjørner. Monter max. 2 længder ad gangen. Hvis der skulle opstå blærer, er det vigtigt at disse udglattes. Dette gøres bedst med en stiv plastikspartel, som er afrundet i kanterne med slibepapir. Påfør JOTUN Grunder Lim til Vådrom som grunder. Grunderen påføres herefter ufortyndet vådt-i-vådt. Lad grundningen 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 JOTUN Grunder og Lim til Vådrom henover skaden.

**Topstrøg:** 2 x JOTAPROFF Vådrom 20.

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

**Forarbejde:** Rengøres med JOTUN Specialvask før Maling, slibes mat og afstøves.

**Topstrøg:** 2 x JOTAPROFF Vådrom 20.

### Rengøring af spild

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

### Vedligeholdelse

Nymalede underlag skal ikke rengøres de første 4 uger (produktets hærdetid). Ved nødvendig rengøring må pH-værdien ikke overstige pH 9. JOTUN Specialvask Før Maling anbefales. Ved daglig rengøring skal temperaturen i rengøringsvandet være <+40°C.

### Opbevaring

Transporteres og opbevares frostfrit og stående.

### Affaldshåndtering

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



## Miljømærkning

Produktet er godkendt af Miljømærkning Norge og tilfredsstiller kravene til miljømærkerne Svanen og EU-blomsten.

## Godkendelser



## 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: 1580976

Sikkerhedsregler

00-1

1993

## Diverse

### 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 forholdsvis ofte 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.