

## MIKROPLAST Dammbinder

### Produktbeskrivning

#### Typ

MIKROPLAST Dammbinder är en helmatt PVA-kopolymer dispersionsfärg för inomhusbruk.

# Utgått

#### Underlag

Används för att dammbinda tak och väggar av betong och puts i enklare utrymmen som hisstrummor, parkeringsanläggningar m.m. där det ställs lägre krav på produktens tekniska egenskaper. Rekommenderas enbart på ovannämnda typer av objekt.

### Produktdata

<b>Emballagestorlek</b>	10 L
<b>Kulör</b>	Vit
<b>Glans</b>	Matt
<b>Generisk typ</b>	PVA-kopolymer
<b>Torrhalt</b>	35 ± 2 volym%
<b>Litervikt</b>	1,49 kg/l
<b>VOC för bruksfärdig blandning</b>	EU gränsvärde för denna produkt (kat. A/a): 30 g/l (2010). Denna produkt innehåller max 30 g/l VOC.

### Appliceringstekniska data

#### Anmärkning

MIKROPLAST Dammbinder skall inte användas till arbeten utöver de som nämns ovan. Färgen tillfredsställer ej de nödvändiga krav på tvättbarhet som ställs på andra arbeten. Produkten är inte lämplig som grundning för andra färger.

#### Appliceringsmetoder

Spruta

#### Riktlinjer för sprutmålning

<b>Munstyckets diameter</b>	0,53 mm (0.021")
<b>Sprutvinkel</b>	65-80°
<b>Färgtryck</b>	15 MPa (150 kg/cm <sup>2</sup> )

#### Förhållanden under applicering

Luftens och underlagets temperatur skall vara över +10 °C vid applicering.

## Rekommenderad skiktjocklek per strykning

<b>Torr</b>	Minimum	30 µm
<b>Torr</b>	Maximum	35 µm
<b>Våt</b>	Minimum	90 µm
<b>Våt</b>	Maximum	160 µm

## Förbrukning per strykning

<b>Rekommenderad</b>	7 - 10	m <sup>2</sup> /l
----------------------	--------	-------------------

## Förtunning

Vatten

## Spädning

Används pensel bör färgen förtunnas 5-10 % med vatten.

## Rengöring av verktyg

Vatten och JOTUN Penselvätt.

## Torktider

Torktiden avviker vid ändrad temperatur, luftfuktighet, ventilation och filmtjocklek.

<b>Luftfuktighet (RH)</b>	50 %
<b>Luftens temperatur</b>	23 °C
<b>Underlagets temperatur</b>	23 °C
<b>Dammtorr</b>	30 min.
<b>Övermålningsintervall, minimum</b>	1 t.
<b>Brukstorr</b>	24 t.

## Bruksanvisning

### Förarbete

Ytorna skall vara rena, fasta och torra: Eventuell formolja skall avlägsnas. Betong och puts bör härda i minst 14 dagar innan färg appliceras.

### Slutstrykning

Putts och betong rengörs från damm och smuts och behandlas direkt med MIKROPLAST Dammbinder.

Påföres jämnt och fylligt.

### Underhåll

Det finns FDU-datablad tillgängligt för produkten. (FDU: Förvaltning, Drift och Underhåll). För ytterligare information om underhåll, rengöring, reparationer osv. se FDU-databladet.

### Lagring

Fraktas och förvaras frostfritt och stående.

### Avfallshantering

Avlägsna mesta möjliga färg från verktygen före rengöring i vatten. Flytande färgrester skall inte hällas ut i avloppet utan lämnas till lokal miljöstation.



## Hälsa och säkerhet

Vänligen notera miljö- och faromärkningen som finns anvisad på emballaget.

Det har utarbetats säkerhetsdatablad för produkten.

Detaljerad information angående hälso- och säkerhetsaspekter samt skyddsåtgärder vid användandet av produkten, specificeras i produktens säkerhetsdatablad.

Första hjälpen, se punkt 4.

Hantering och lagring, se avsnitt 7.

Transportinformation, se punkt 14.

Gällande föreskrifter, se punkt 15.

### Inomhusmiljö/Emissioner:

Produkten emitterar lite. Emissionsmätningen är utförd på ett neutralt underlag. Underlag och förbehandling påverkar den totala emissionen från den färdigbehandlade ytan.

## Ansvarsfriskrivning

Informationen i det här dokumentet är framtagen i enlighet med den kunskap som Jotun har tillgänglig baserad på laboratorietester och praktisk erfarenhet. Eftersom produkterna ofta används utanför vår kontroll, kan vi inte garantera annat än produktens kvalitet.

Användare bör alltid konsultera Jotun för rådgivning angående lämpligt användningsområde och applicering.

Om det föreligger oförenlighet mellan översättningar till olika språk är det den engelska versionen (United Kingdom) som är giltig.