



TIKKURILA

## BIORID SPRAY

VATTENBUREN FUNKTIONELL BELÄGGNING

### BESKRIVNING

BioRid-sprej är en vattenburen, funktionell ytbehandling som innehåller mikroporer, vilka eliminerar fukt och håller ytan torr. BioRid-sprej är särskilt lämplig för nya och tidigare målade ytor i förhållanden där det krävs ett gott skydd av färgfilmen mot mögelkontaminering.

### REKOMMENDERAD ANVÄNDNING

BioRid Spray är lämplig för första gången och underhållsmålning av innerväggar och tak. För betong, plan, gipsskiva, tegel och metallytor enligt anvisningarna. Applicering på stålytor kräver en korrosionsskyddande grundfärg.

### PRODUKTEGENSKAPER

BioRid-sprej är lämplig för invändig ytbehandling av anläggningar som t.ex. källare, parkeringshus, livsmedelsindustrier (särskilt bryggerier), lagerbyggnader och djurhållningsverksamheter. BioRid-sprej är inte lämplig för omålade träytor. Läs appliceringsanvisningarna noggrant innan målningsarbetet påbörjas. Problem som orsakas av otillräcklig ventilation eller strukturella problem kan inte repareras med BioRid-produkter.

## BIORID SPRAY

TEKNISKA DATA	
Kulörer	Vit
Glans	Helmatt. Helmatt (6 / RT klassificering)
Sträckförmåga	Beroende på ytorna. För effektivt skydd bör täckningen vara cirka 1,0-1,6 m <sup>2</sup> / l (eller spridningsmängd 750-1200 g / m <sup>2</sup> ).
Burkstorlekar	18 l, 100 l, 950 l, 1000 l
Appliceringsmetod	Luftfri spray - munstycke 0,027 "-0,029" - tunnare 0-5 volym-%
Torktid	Torka vid beröring efter 8-12 timmar, beroende på filmtjocklek.
Densitet (kg/l)	ungefär. 1,2 kg / l (ISO 2811)
Kemisk resistens	Motstår rengöringsmedel.
Volymtorrhalt (%)	45
VOC	(katt A / a) 30g / l (2010) BioRid Spray innehåller VOC max. 30 g / l.
Lagring	Skydda mot frost och direkt solljus. På torr och sval plats. Stäng burken försiktigt för nästa användning. Dåligt stängda eller korta burkar tål dåligt långvarig lagring.

# BIORID SPRAY

## APPLICERINGSINSTRUKTIONER

### Appliceringsförhållanden

Ytan som ska målas måste vara torr, temperaturen minst + 5 ° C och luftens relativa fuktighet under 80%

### Förbehandling

Omålade ytor:

Ta bort smuts och damm från de omålade ytorna. Fyll vid behov ytorna med lämpligt Presto- eller Prestonit-fyllmedel. Primera porösa och absorberande ytor med ProSeal-grundfärg.

Omålade formade ytor:

Applicera BioWash enligt anvisningarna. Låt ytan torka. För att avsluta rengöringen sprider du BioWash, utspädd med vatten 1:50, till hela ytan. Låt ytan torka. Fyll sprickor och hål med ett lämpligt Presto- eller Prestonit-fyllmedel. Primera porösa och absorberande ytor med ProSeal-grundfärg.

Använd BioRid för ytbehandling inom 24 timmar.

Tidigare målade formade ytor:

Applicera BioWash enligt anvisningarna. Låt ytan torka. För att avsluta rengöringen sprider du BioWash, utspädd med vatten 1:50, till hela ytan. Låt ytan torka. Ta bort gammal, flagnande färg och slipa de hårda och glänsande ytorna matt. Fyll sprickorna och hålen med ett lämpligt Tikkurila Presto eller Prestonit-fyllmedel.

Rör om BioRid Spray väl före användning och tunna med vatten, om det behövs. Applicera 1-2 gånger. Kanter kan beläggas med pensel.

NOTERA! Ytor som behandlas med BioRid måste underhållsbehandlas med samma produkt så att de bibehåller sina egenskaper. Ytor belagda med BioRid Spray bör inte ommålas med andra färger eller beläggningar, eftersom det skulle leda till förlust av önskade egenskaper.

### Rengöring av utrustning

Ta bort överflödigt färg från verktygen och rengör med vatten. Tikkurila Pensselipesu Tool Cleaner rekommenderas för att ta bort lätt härdad färg.

### Underhålls instruktioner

Undvik högtrycksrengöring.

### Underhålls behandling

Ytor belagda med BioRid Spray bör ommålas med samma produkt om det behövs för att bibehålla dess egenskaper.

### Miljö och avfallshantering

Töm ej i avlopp, vattendrag eller jordmån. Lämna avfall i vätskeform till samlingsplats för farligt avfall. Lämna tomma, torra förpackningar till återvinning eller när det inte är möjligt till sorterat blandavfall.

## BIORID SPRAY

### Hälsa och säkerhetsmärkning

**Innehåller:** 2-oktyl-2H-isotiazol-3-on (OIT). **Varning.** Kan orsaka allergisk hudreaktion. Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer. Undvik att inandas dimma/sprej. Undvik utsläpp till miljön. Använd skyddshandskar. Använd andningsskydd vid otillräcklig ventilation. **VID HUDKONTAKT:** Tvätta med mycket tvål och vatten. **Varning!** Farliga respirabla droppar kan bildas vid sprejning. Inandas inte sprej eller dimma. Innehåller små mängder av sensibiliserande ämnen: 1,2-benzisotiazol-3(2H)-on (BIT) och reaktionsblandning av 5-klor-2-metyl-2H-isotiazol-3-on och 2-metyl-2H-isotiazol-3-on (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)). Produkten innehåller konserveringsmedel som skyddar produkten under lagring. Innehåller: reaktionsblandning av 5-klor-2-metyl-2H-isotiazol-3-on och 2-metyl-2H-isotiazol-3-on (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1))



GHS07