



# Forvaltning, Drift og Vedlikehold

## Tillit



Tikkurila Norge AS	Produktnavn:	Tillit
Waldemar Thranes gate 98	Bindemiddel:	Silikonmodifisert akryl
0175 Oslo	Tynningsmiddel:	Vann

### Bruksområde

Tillit er en vanntynnbar alkalibestandig silikonmodifisert akrylmaling som beskytter betong mot fuktighet og karbonatisering. Benyttes på betongkonstruksjoner og overflater pusset med en sementrik mørtel utendørs på nye umalte overflater og overflater som tidligere er malt med akrylmaling.

Oppbevaring: Lagres frostfritt og utilgjengelig for barn.

### Vedlikehold

**Renhold:** Nymalte flater skal ikke vaskes før produktet har gjennomherdet (3–5 uker).  
**Vask av malte flater:** Det anbefales vedlikeholdsvask av overflatene. Hvor ofte det skal utføres vedlikeholdsvask avhenger av klimatiske forhold og forurensninger. På generelt grunnlag anbefales vedlikeholdsvask en gang årlig. Benytt Alcro Grovrent i henhold til instruksjoner. Bearbeid overflaten med en myk børste og skyll med vann. På overflater med alger eller overflatesopp benyttes Alcro Sopp & Algemiddel. Rengjør alltid nedenfra og opp. Se produktdatablader for anvisninger om bruk.

**Vedlikeholdsintervall:** Ved ommaling – se produktdatablad. Vedlikeholdsintervallet blir påvirket av lokale klimatiske forhold og forurensninger. I belastede miljøer vil overflatene få større påkjenninger. Nødvendig vedlikehold utføres etter behov. Produktet vil naturlig bli nedbrutt av ytre påvirkninger. Dette kan fremtre som fargeendring og glanstap. Ved ommaling – se produktdatablad.

### Reparasjon / Skade

Skader og reparasjoner utbedres med samme type produkt som ble benyttet da malerarbeidet ble utført. Følg veiledning fra produktets emballasje eller produktdatablad. Ved ommaling benyttes samme type produkt.

### Avfallshåndtering

Rester og søl av maling og lakkprodukter er spesialavfall og må leveres til godkjent avfallsmottak eller miljøstasjon for destruksjon. Tom og tørr emballasje er restavfall som kan leveres til nærmeste avfallsmottak.

### Helse / miljø / sikkerhet

Se helse- og miljøfaremerking på emballasjen. Detaljert informasjon om helse- miljø og sikkerhetsrisiko, samt forsiktighetsregler ved bruk av produktet er angitt i sikkerhetsdatabladet.

Informasjonen i dette dokumentet er ikke ment å være uttømmende eller fullstendig. Informasjonen er basert på laboratorietester og praktisk erfaring og er gitt etter vår beste kunnskap. Produktkvaliteten styres av vårt virksomhetssystem, basert på krav til ISO9001 og ISO14001. Som produsent kan vi ikke kontrollere omstendighetene hvor produktet brukes eller de mange faktorene som påvirker påføring og bruk av produktet. Tikkurila er ikke ansvarlig for tilfeller der produktet brukes i strid med instruksjonene eller for ikke tiltenkte formål. Vi forbeholder oss retten til å endre den gitte informasjonen uten forvarsel.