

FDV – Forvaltning drift og vedlikehold

Produkt	Robust Topping
Firma	Steinhardt AS
Produktdata	
Bruksområde	Transparent, vanntett, 2 komponent, værbestandig overflatebehandling med høy slitestyrke og motstandsdyktighet. Benyttes til de fleste stabile underlag som mikrosement, betong, avrettingsmasse, maling, tre mm. Gir en motstandsdyktig overflate som er lett å rengjøre for bla kaffe, vin, øl, brus mm. Inneholder antibakterielle egenskaper som forhindrer vekst av bakterier og dannelse av sopp. Gulner ikke og er UV-stabil. Benyttes på gulv, vegg både inne- og utendørs. Påfør 1-2 strøk. Tørketid ca. 4-8 timer.
Teknisk beskrivelse	
Tekniske spesifikasjoner og sikkerhetsdata	Det er utarbeidet teknisk datablad og sikkerhetsdatablad for produktet. Benytt alltid siste oppdaterte dokumentasjon som er tilgjengelig på www.robustnorge.no .
Innemiljø/Emisjon	
	Ved normal bruk som foreskrevet i sikkerhetsdatablad og teknisk datablad, er det ikke forventet negativ miljøeffekt.
Driftsinstruks	
Vedlikehold	Gulv, våtrom, servanter, møbler, bord og benker og områder utsatt for fukt og vann bør alltid overflatebehandles med Robust Topping. Det anbefales i tillegg møbelknotter på bord og stoler for å unngå slitasje. Ved overflatiske riper og urenheter i underlaget er det tilstrekkelig å gjøre en dyp rengjøring med en ikke-slipende skurepute med avfettende såpe og påføre en akrylvoks.
Vedlikeholds intervall	Vedlikeholds intervall blir påvirket av de mekaniske forhold på stedet, og re-behandling må derfor gjøres ved behov.
Reparasjon/skade	Ved små riper i overflaten kan man pusse med fint sandpapir til ripene forsvinner og påføre et nytt lag med Robust Topping. Ved små skader som for eksempel skruer hull, kan man etter at overflaten er reparert med for eksempel mikrosement, påføre Robust Topping som ferdig overflate. Dette kan bli synlig. Ved større skader må overflaten repareres med for eksempel mikrosement, slipes og påføres Robust Topping som et siste strøk over Robust Porefyller, på hele overflaten for å få det minst synlig. Følg bruksanvisningen på emballasjen.

Avfallshåndtering

Produktet er å anse som spesialavfall. Tom og tørr emballasje kan leveres til godkjent avfallsmottak som restavfall.

Opplysninger på dette FDV bladet er basert på omfattende laboratorieprøver og praktiske erfaringer. Etter som de forhold produktene benyttes under ligger utenfor vår kontroll, kan vi ikke garantere annet enn produktets kvalitet. Man forbeholder seg retten til uten varsel å endre de oppgitte data. Produktet kan betraktes som halvfabrikata. Resultatet er avhengig av konstruksjon, underlagets beskaffenhet, forbehandling, temperatur, luftfuktighet, påføring osv. Be om ytterligere informasjon.