



## Forvaltning, Drift og Vedlikehold Milltex Nejd 1 RF



Tikkurila Norge AS Stanseveien. 25c 0976 Oslo	Produktnavn: Bindemiddel: Tynningsmiddel:	Milltex Nejd 1 RF Akryl Vann
---	---	------------------------------------

### Bruksområde

Milltex Nejd 1 RF er en helmatt delvis biobasert grunning og takmaling som gir en refleksfri overflate uten skjolder og uten sideglans. Milltex Nejd 1 RF er benyttes til grunning av vegger og himlinger samt til maling av himlinger innendørs av puss, betong, lettbetong, gipsplater, glassfibervev mm. Vennligst se produktdatablad for teknisk informasjon og veiledning om bruk.

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: Produktet kan vaskes forsiktig. Vask fra hjørne til hjørne med ren, fuktig svamp, bomullsklut eller bomullsmopp. Mikrofiberklut eller lignende skal ikke benyttes. Bruk et mildt rengjøringsmiddel fortynnet med rent, lunkent vann. Matte malinger kan være vanskelige å rengjøre og er følsomme for oppglansing og kan bli skjoldete ved rengjøring. Metallsverte, som har oppstått når det f.eks. er gnidd nøkler eller ringer mot den malte flaten, fjernes med et rent viskelær. Før ommaling benyttes Alcro malervask.

Vedlikeholdsintervall: Mekaniske forhold kan påvirke vedlikeholdsintervallet. Ommaling utføres etter behov. 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.