

---

<b>TYPE</b>	En halvmatt vanntynnet akrylatmaling som inneholder BioCote® sølvfosfatglass antimikrobiell teknologi for å bevare overflaten og forhindre kolonisering og nedbrytning forårsaket av mikrobiell vekst.
<b>KLASSIFIKASJON</b>	Produktet er klassifisert i gruppe M1 i utslippsklassifisering av byggematerialer. Produktet har blitt tildelt rettigheten til å bruke allergimerkingen til det finske allergi- og astmaforbundet.
<b>ANVENDELSE</b>	<p>For innendørs bruk i rom der vegg- og takflater må være enkle å rengjøre og slitesterke. Anbefalte områder for bruk er sykehus, helsestasjoner og andre offentlige helsehus, sykehjem, barnehager, skoler og andre offentlige rom, samt hvor mat tilberedes som for eksempel offentlige kjøkken o..l.</p> <p>TIMANTTI CLEAN kan påføres overflater av betong, gips, murstein og bygningsplater i henhold til instruksjonene. TIMANTTI CLEAN er også egnet for maling av gamle alkyd- og akrylmaling strøk.</p>

---

**TEKNISKE DATA**

<b>Aktive ingredienser</b>	TIMANTTI CLEAN forbedret med BioCote® antimikrobiell teknologi er testet for antimikrobiell ytelse i samsvar med ISO 22196: 2011 og mellom 95% - 99,99% reduksjon i tilstedeværelsen i Escherichia Coli og Methicillinresistent Staphylococcus Aureus (MRSA). Testingen ble utført av et uavhengig laboratorium.
<b>Volum tørrstoff</b>	Ca. 37 volum-%
<b>VOC</b>	EU VOC grenseverdi (kat A/a): 30 g/l. Produktets VOC: maks. 30 g/l.
<b>Teoretisk dekkevne</b>	6 - 8 m <sup>2</sup> /l
<b>Egenvekt</b>	ca. 1,3 g/ml
<b>Tørketid ved +23°C, relativ luftfuktighet 50%</b>	
- støvtørr	etter 1 time
- overmalingsbar	etter 3 timer
	Tørkeprosessen vil forlenges i kalde og / eller fuktige omgivelser. Produktet oppnår den endelige hardheten og holdbarheten under normale forhold etter ca. 1 måned.
<b>Tynner, rengjøring av redskap</b>	Vann. Vask utstyret umiddelbart etter bruk med vaskemiddel og varmt vann.
<b>Glans</b>	Halvmatt
<b>Farger</b>	Base 1 og 3 blandes i Teknomix blandesystem og kan leveres i de aller fleste farger på markedet.
<b>Vaskbarhet og slitestyrke</b>	Slitestyren på den malte overflaten er veldig god. Den malte overflaten kan vaskes gjentatte ganger. Våt-skrubb motstand, klasse 1 i henhold til EN 13300 (ISO 11998).
<b>Emballasjestørrelse (tilgjengelighet varierer fra land til land)</b>	<b>Base 1 og 3:</b> 9 L, 18 L

---

<b>SIKKERHETSDATA</b>	Se sikkerhetsdatablad.
-----------------------	------------------------

---

**BRUKSANVISNING****Forbehandling**

Rengjør nye overflater fra støv og skitt.  
Vask tidligere malte overflater med RENSA SUPER malingsrens.  
Matt ned harde eller blanke overflater ved å slipe og fjern deretter støvet.  
For å jevne ut uregelmessigheter i overflaten, velg en passende sparkelmasse fra TEKNOSPRO -serien. Den tørkede sparkel slipes ned og støvet fjernes.

**Grunning**

FUKTIGE ORMRÅDER OG FUKTIGE ROM: Grunn betong-, gips-, propp-, mur- og bygningsplater med TIMANTTI W fuktforsegler.  
I TØRRE OMRÅDER må overflatene tidligere nevnt med TIMANTTI 3 grunning.

Ståloverflater grunnes med FERREX AQUA Antikorrosiv maling.  
Grunn galvaniserte overflater med TIMANTTI 3 grunning.

**Påføring**

Rør malingen grundig før bruk.  
Påfør TIMANTTI CLEAN en eller to ganger med rulle, sprøyte eller pensel.  
Anbefalt dysestørrelse for airless sprøyte er 0,017 - 0,021 ".

**Påføringsforhold**

Overflaten som skal males må være tørr. Under påføring og tørking bør luft, emnet og malingens temperatur være over +5°C, og den relative luftfuktigheten under 80%.  
Ventilasjon under påføring og produktets tørketid påvirker tørkingen.

**Vedlikeholdsinstruksjoner**

Den endelige herdingen av malingsfilmen tar ca. 4 uker under normale omstendigheter, og etter dette oppnås den endelige holdbarheten og hardheten. Før dette må den malte overflaten behandles med forsiktighet.

Den malte overflaten kan rengjøres ved å tørke av med et nøytralt (pH 6 - 8) vaskemiddel. Vaskemiddel og skitt fjernes ved å tørke og / eller skylle overflaten med rent vann. Bruk en rengjøringsklut, myk svamp eller lignende til rengjøring. Unngå grov børsting eller kraftig slitasje. Følg fortynning og andre instruksjoner fra vaskemiddelprodusenten når du bruker vaskemidler.

**Lagring**

Må ikke fryse.

---

Dataarkdataene er basert på laboratorieeksperimenter og praktisk erfaring. Dataene er bare veiledningsverdier og avhenger blant annet av farge og glans. Siden vi ikke kan påvirke betingelsene for håndtering og påføring, er vi bare ansvarlige for kvaliteten på malingen og at kvaliteten tilsvarer Teknos kvalitetsprogram. Vi er ikke ansvarlig for skader forårsaket av feil bruk av malingsproduktet. På vår hjemmeside [www.teknos.com](http://www.teknos.com) finner du det siste versjonene av databladene, sikkerhetsdatabladene og systemarkene.

---



NO\_1773\_Tuoteseloste.pdf