

Tekniske data

SENS VEGG/PANEL/LIST 10



04.2013

SENS produktene er godkjent og utviklet i samarbeid med Norges Astma- og Allergiforbund. SENS har minimal malingslukt og emisjon under påføring og tørking. SENS VEGG/PANEL/LIST 10 er en vanntynnet, løsemiddelfri, akryl dispersjonsmaling til innendørs bruk. SENS VEGG/PANEL/LIST 10 er et kombinasjonsprodukt som kan brukes både på treverk og slette vegger.

Bruksområde: SENS VEGG/PANEL/LIST 10 anbefales til alle tørre rom. Benyttes som mellom- og toppstrøk på underlag som panel, puss, betong, MDF, bygningsplater, tapet, vev og sandsparkel.

FYSIKALSKE DATA:

Type.....	Akryl dispersjonsmaling
Farger.....	Hvit, A og B-base. Hvit base kan benyttes ublandet som hvit. Basene skal blandes over Jotun Multicolor.
Glans.....	10
Viskositet.....	105 K.U., 160 cP
Litervekt.....	1,36
Tørrstoff i volum %	40

BRUKSDATA:

Anbefalt forbruk.....	8 - 10 m ² /liter
Påføringsmetode.....	Rull, pensel eller høytrykksprøyte
Veiledende data for høytrykksprøyte:	
Dyse.....	0,53mm / 0,021"
Viftevinkel.....	65 - 80 grader
Tørretider (v/23 gr.C, 50% R.H.):	
Berøringstørr.....	1 time
Min. intervall for overmaling.....	2 timer
Brukstørr, minimum.....	Full vedheft oppnås etter 4 ukers gjennomherding. Avviker ved endret temperatur, fuktighet, ventilasjon og filmtykkelse.
Tynner/Rengjøringsmiddel.....	Vann

SIKKERHETSDATA:

Det er utarbeidet HMS-datablad for produktet.
VOC: EU grenseverdi for produktet (kat. A/a): 30 g/l (2010). Produktet inneholder maks 0,3 g/l VOC.

BRANNFAREKLASSE:

Norge..... -

DIVERSE:

Brekking.....	Inntil 10% med Jotun Multicolor brekkfarger. Godkjenningen fra NAAF for SENS produktene gjelder kun ved bruk av Jotun Multicolor brekkfarger.
Emballasjestørrelser.....	0,9, 2,7 liter. Hvit- og A-base finnes også i 9 liter.
Anmerking.....	Rør godt om. Luftens og underlagets temperatur må være min. +10°C. Produktet tåler ikke frost. Innhold i emballasje med forskjellige produksjonsnummer blandes før bruk.

BRUKSANVISNING:

FORARBEID:

Flatene skal være faste, rene og tørre.

FORBEHANDLING:

Rengjør med JOTUN HUSVASK. Skyll med vann. Bruk hansker.

Umalt panel:

Påfør 2 x JOTUN KVISTLAKK vanntynnet (tynne strøk) på kvister. Bruk hansker.

GRUNNING:

Umalt nytt panel:

1 x SENS GRUNNING TRE/PANEL

Umalt gulnet panel og underlag misfarget av sot , nikotin e.l.:

Grunnes med 2 x JOTUN KVIST- OG SPERREGRUNNING.

Tidligere malt panel:

Nedmattes og avstøves. Grunnes med 1 x SENS GRUNNING TRE/PANEL.

Tekstiltapeter:

Grunnes med JOTUN GRUNNING FOR TAPET.

BRUKSMÅTE:

SENS VEGG/PANEL/LIST 10 påføres med pensel, rull og høytrykksprøyte. Påføres fyldig og jevnt.

Mellom-/toppstrøk:

2 x SENS VEGG/PANEL/LIST 10.

På sugende, porøse underlag anbefales det å male 3 strøk for å unngå skjolder.

RENGJØRING AV MALTE FLATER:

Hervedtid før rengjøring er 4 uker og utføres med mildt såpevann.

SENS VEGG/PANEL/LIST 10 er utviklet i samarbeid med Norges Astma - og Allergiforbund, NAAF.

Jotun og NAAF har et løpende samarbeid om videreutvikling av serien for å sikre at Sens-serien har så minimale helse- og allergirisikoer som mulig. For mer fakta om astma og allergi, se www.naaf.no



**ASTMA- OG
ALLERGIFORBUNDET**
- gjør Norge friskere

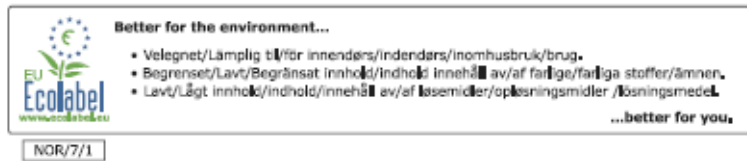
KONSERVERING:

Sens produktene inneholder konserveringsmiddelet 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on som eneste kjente allergen. Innholdet av konserveringsmidler er lavere enn det som EU tillater i kosmetiske produkter.

MILJØMERKING:

SENS VEGG/PANEL/LIST 10 er godkjent av Miljømerking Norge og tilfredsstillende kravene til miljømerkene

Svanen og EU-blomsten.



AVFALLSHÅNDTERING:



Flytende maling må ikke tømmes i kloakkavløp, men leveres til lokal miljøstasjon.

Opplysninger på dette databladet er basert på omfattende laboratorieprøver og praktisk erfaring. Ettersom de forhold produktet benyttes under ofte ligger utenfor vår kontroll, kan vi ikke garantere annet enn produktets kvalitet. Man forbeholder seg retten til uten varsel å endre de oppgitte data.

Maling kan betraktes som et halvfabrikat. Resultatet er avhengig av konstruksjon, underlagets beskaffenhet, forbehandling, temperatur, luftfuktighet, påføring osv.

Be om ytterligere informasjon.
