

SENS Vegg Panel List 30

Produktbeskrivelse

Type

SENS produktene er basert på vanntynnet, løsemiddelfri akryl med minimal lukt. SENS Vegg Panel List inngår i SENS serien som er den eneste malingsserien som er godkjent av Norges Astma og Allergiforbund, NAAF.

Egenskaper og fordeler

Det tryggeste valget i forhold til helse og inneklima.

SENS produktene har minimal lukt og emisjon under påføring og tørking. SENS Vegg Panel List 10 og 30 er kombinasjonsprodukter som kan brukes på både treverk og slette vegger.

Bruksområde

Mellom- og toppstrøk på flater f.eks. panel, puss, betong, MDF, bygningsplater, tapet, vev og sandsparkel.

Produktdata

Emballasjestørrelser	0,75 L (BASE 0,68 L) og 3 L (BASE 2,7 L)
Fås i følgende baser	Hvit, A- og B-base.
Brekking	Baser skal blandes over Jotun Multicolor. Inntil 10 % med Jotun Multicolor brekkfarger. Godkjennelsen fra NAAF for SENS produktene gjelder kun ved bruk av Jotun Multicolor brekkfarger.
Farger	Hvit base kan benyttes ublandet som hvit.
Glansgrad	30 Halvblank
Generisk type	Akryl dispersjonsmaling
Tørrstoff	37 ± 2 volum%
Litervekt	1,3
VOC for bruksklart produkt	EU grenseverdi for dette produktet (kat. A/b): 100 g/l (2010). Dette produktet inneholder maks 0.3 g/l VOC.
Innhold	Inneholder: vann (fortynningsmiddel) titandioksid (pigment) akryl polymer (bindemiddel) kaolin (fyllstoff). Inneholder under 1 % av følgende: polykarboksylat (dispergeringsmiddel) polyuretan (fortykker) polysiloksan (skumdemper) fettalkoholetoksilat (emulgator) parafinsk mineralolje (skumdemper). SENS produktene inneholder konserveringsmiddelet 1,2-benziothiazol-3(2H)-on som eneste kjente allergen.

Påføringsinformasjon

Anmerkning

Innhold i emballasje med forskjellige produksjonsnumre blandes sammen før bruk. Rør godt om.

Påføringsmetoder

Rull eller pensel. Påføres fyldig og jevnt.
Produktet må kun sprøytes av profesjonelle brukere.

Anbefalte data for høytrykksprøyting

Dysetørrelse 0,53 mm (0.021")
Viftevinkel 65°- 80°

Forhold under påføring

Luftens og underlagets temperatur må ved påføring være over +10 °C. Luft godt i forbindelse med malerarbeidet.

Spreddeevne (forbruk) pr. strøk

Anbefalt 8 - 10 m²/l

Rengjøring av maleverktøy

Vann

Tørketider

Tørketiden avviker ved endret temperatur, luftfuktighet, ventilasjon og filmtykkelse. Full vedheft oppnås etter 4 ukers gjennomherding.

Relativ luftfuktighet (RH) 50 %

Lufttemperatur 23 °C
Underlagstemperatur 23 °C
Overflatetørr 1 t
Overmalingsintervall, minimum 2 t

Bruksanvisning

Forarbeid

Underlaget skal være rent, fast og tørt: Rengjør med JOTUN Husvask. Skyll med vann. Bruk hansker.

Forbehandling

Påfør 2 x JOTUN Kvistlakk vanntynnet (tynne strøk) på kvister.

Grunning

Umalt gulnet panel og underlag misfarget av sot, nikotin e.l.: 2 x JOTUN Kvist- og sperregrunning. Umalt treverk: 1 x SENS Grunning tre panel. Tidligere malt treverk: 1 x SENS Grunning tre panel.

Tekstiltapet grunnes med JOTUN Grunning for tapet. JOTUN Kvist- og sperregrunning og JOTUN Grunning for tapet inngår ikke i SENS serien og bør derfor ikke brukes av sensitive personer.

Toppstrøk

2 x SENS Vegg Panel List 30.

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

Vedlikehold

Det er utarbeidet FDV-datablad for produktet. (FDV: Forvaltning, drift og vedlikehold). Vennligst se FDV-databladet for opplysninger om vedlikehold, vask, reparasjon osv.

Lagring

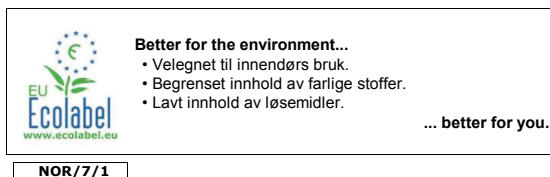
Fraktes og lagres frostfritt og stående.

Avfallshåndtering

Flytende maling må ikke tømmes i kloakkavløp, men leveres til godkjent mottak for farlig avfall.



Miljømerking



Produktet er godkjent av Miljømerking Norge og tilfredsstiller kravene til miljømerkene Svanen og EU-blomsten.

Godkjenninger



ASTMA- OG
ALLERGIFORBUNDET
- gjør Norge friskere

SENS produktene er godkjent og utviklet i samarbeid med Norges Astma- og Allergiforbund. JOTUN og NAAF har et løpende samarbeid om videreutvikling av serien for å sikre at SENS-serien har så minimale helse- og sikkerhetsrisikoer som mulig. For mer fakta om astma og allergi, se www.naaf.no.

Helse og sikkerhet

Vennligst observer miljø- og sikkerhetsmerkingen som er anvist på emballasjen.

Det er utarbeidet et sikkerhetsdatablad for produktet.

Detaljert informasjon vedrørende helse- og sikkerhetsrisiko samt forsiktighetsregler for bruk av dette produktet, er spesifisert i produktets sikkerhetsdatablad.

Førstehjelpstiltak, se punkt 4.

Håndtering og oppbevaring, se punkt 7.

Transportinformasjon, se punkt 14.

Opplysninger om lover og forskrifter, se punkt 15.

Forskjellig

NOBB nummer

Dette tekniske databladet dekker følgende NOBB-numre:

44816285, 44816312, 44817246, 44817254

Ansvarsbegrensning

Informasjonen i dette dokumentet er gitt etter Jotuns beste kunnskap, basert på laboratorietesting og praktiske erfaringer. Jotuns produkter regnes som halvfabrikata, og som sådan brukes produktene ofte under forhold utenfor Jotuns kontroll. Jotun kan ikke garantere noe annet enn kvaliteten på selve produktet. Mindre produktendringer kan bli gjennomført for å overholde lokale krav. Jotun forbeholder seg retten til å endre gitte data uten varsel.

Brukere bør alltid konsultere Jotun for konkret veiledning om de generelle egenskapene for dette produktet mot deres behov og spesifikke bruksområder .

Dersom det er uoverensstemmelse mellom ulike språklige utgaver av dette dokumentet, vil English (United Kingdom) versjonen være gjeldende.