



HYGIENE SEALANT

ANVENDELSE:

En rekke bruksområder i bygge og næringsmiddelindustrien. Produktet er et permanent fleksibelt og vannbasert fugeprodukt med de samme sopp- og bakteriedrepende egenskapene som Sterisheen.

FORDELER:

- Herder hurtig: 30 - 60 minutter.
- Høy elastisitet - Akrylbasert
- Lett å påføre og overmalbart.
- En komponent - vannbasert.
- Meget god heft- også på lett fuktig overflate.
- Permanent fleksibilitet og vanntett.

TEKNISKE DATA:

Farge: Hvit og lys grå.
Densitet: 1,66-1.68 kg/dm³
Påføringstemp.: 2°C til 40° C
Arbeidstemp.: -20° C til +80° C
Overflate tørr: 1/2 -1 time v/23°C 50 % RH
Shore A hardhet: 40-45
Maks fugebevegelse: 15 % av bredde
Funksjonstid: Min. 15 år.
Lagring (frostfritt): ca. 15 mndr.
Slump v/25 °C: Ingen slump v/ 25 x 12mm - vertikalt.
Brannfare: Ingen, vannbasert.
Overmaling: De fleste malingsprodukter- inkl. alle LPL-produkter.
Begrensning: Må ikke brukes under stående vann og ved bitumene materialer.

PÅFØRING:

Fugen må utformes slik at maks. bevegelse ikke overskrider 15 % av fugens bredde. Ved utforming av en fuge, bør følgende regler følges:

Fugebredde	Fugedybde
6-15mm:	Lik bredde
16-40mm:	1/2 av bredde

FUGENS DYBDE MÅ ALDRI OVERSTIGE FUGENS BREDDE!!

Tomrommet under fugen fylles med neoprenlist el.l. (olje- eller asfaltimpregnert fylling er ikke å anbefale). Velg en passende størrelse på fyllingen for å oppnå riktig fugebeskaffenhet. Fugens bredde bør min. være 4mm og ikke overskride 25mm. Fugen må være max. 12mm dyp, fri for støv, løse materialer, fett, olje, biprodukter for korrosjon osv., samt groe og alger.

Dersom en konstruksjon skal behandles med en membran fra Liquid Plastics Ltd. og fugen blir stående ubehandlet, bør overflatebehandlingen utføres etter at fugen er tettet. P.g.a. lett krymp, bør fugen være lett opphøyet, eller den kan avsluttes med et tynt toppsjikt etter stivning/krymp.

Ved bruk på gipsplate bør åpningen være 3-4mm og ved intern fylling rundt dører og vinduer bør fugen være min. 6mm. Eksternt bør denne være min. 12mm bred og min. 6mm dyp.

PRIMING:

Normalt brukes ingen primer, men fortynnet Sterisheen kan brukes, og om nødvendig primes med Bonding Primer. (Se eget datablad.)

BRUKSVEILEDING:

Materialet trykkes ut av en 310 ml patron ved hjelp av en manuell fugepistol eller en trykkmattet fugepistol. For å oppnå rette og skarpe kanter, kan det maskeres med tape. Denne bør fjernes mens fugemassen enda er fersk.

Innen 5 min. kan fugen glattes med spatel eller fugejern for å fjerne evt. luftbobler.

Dersom reparasjon av fugen må utføres, kan masse skrapes ut og ny masse påføres direkte, uten primer.

OVERMALING:

LPL Hygiene Fugemasse kan overmales med membraner fra Liquid Plastics Ltd. eller de fleste gode malingsprodukter uten priming.

For ytterligere heftforbedring, dersom ønsket:

Bruk Bonding Primer eller vanntynnet Sterisheen.

Se ellers datablad for Steridex og Sterisheen for bruk av Flexitape.

**RENGJØRING:**

Alt verktøy bør vaskes i vann straks etter bruk.

LAGRINGSTID:

Minst 15 måneder. Oppbevares tørt ved 10° - 25°C.
Husk vannbasert og derfor frostfri lagring!

EMBALLASJE:

310 ml plastpatroner.

FORBRUK:

BREDDE/DYBDE	LENGDE/PATRON
3 x 6mm:	17,2 meter
6 x 6mm:	8,6 meter
9 x 6mm:	5,7 meter
12 x 6mm:	4,3 meter
20 x 10mm:	1,5 meter

SIKKERHETSREGLER:

Klassifisert som ikke helseskadelig, men følgende tiltak bør gjøres:

Unngå kontakt med øynene. I tilfelle kontakt med øynene må det vaskes snarest med rent vann.

Material på hud vaskes med såpe og vann før herding.

Søk lege dersom man føler ubehag

!

Se forøvrig Sikkerhetsdatablad.

For ytterligere informasjon eller veiledning,
vennligst kontakt:
Industrivern AS - 51 71 56 00.

Teknisk Datablad No: NI-02035