



## PVC beklædningsystem til rene produktionsområder

# CleanTech-Lite<sup>®</sup>

PVC Cladding made for Clean Environment's

CleanTech-Lite er tester og er nu den fortrukne beklædning til de fleste isoleringsmaterialer, der anvendes i rene produktionsområder.

Pharma- og Fødevareindustrien har brug for overflader, der tåler rengøringsmetoder, der kræves i deres produktions- og procesarealer.

CleanTech-Lite er **den perfekte løsning**, og er med sin 500 $\mu$  tykke blanke hvide overflade, let at holde ren.



**SKANACID** 

### **DINE fordele**

- **En rengøringsvenlig type beklædning til alt udstyr, koldt og varmt**  
Dette skaber en blank og ensartet udseende overflade på installationerne i procesarealerne, der næsten beder om at blive holdt rene.
- **Ingen skarpe / skærende samlinger**  
Den 500 $\mu$  / 700 $\mu$  tykke PVC-kappe, limes med tilhørende miljørigtige og ugiftige Glue&Sealer. Derfor ingen skarpe og skærende metalkanter, der kan skade dragter, operatører og renholdelsespersonale.
- **Ingen brug af nitter og skruer**  
Nitter og skruer vil skabe mulighed for at beskadige den underliggende isolerings overflade, så fugt trænger ind under beklædningen. Kolde installationer er især følsomme over for bl.a. CUI via indtrængende vand.
- **Fremstillet i Europa**

Dette betyder for dig, at alle tilgængelige tekniske- og branddata er i overensstemmelse med EN-standarder, samt at størrelser på fittings som bøjninger, t-stykker, endebunde, flange- og ventilkasser, er tilpasset isoleringstykkelser i mm. Sikrer tætte samlinger og kortere leveringstid .



**KLIK HER!**  
Hent vores  
brochure her

## Kapper til alle typer rør og fittings!

CleanTech-Lite er et **komplet system** til at skabe rengøringsvenlige overflader, hvor der stilles krav om sterilitet.

Ud over de almindelige fittings som **bøjninger** med forskellige grader og radius, **T-stykke** og **endebunde** , fremstiller vi også kapper på mål til flange og ventiler, samt CleanTech-Lite beklædte isoleringsindlæg til **bæring**er , også til kølerør med cellegummi.

Dette gør CleanTech-Lite til et komplet system med fokus på de udfordringer, det er at isolere i rene miljøer.

### Teknisk information:

Folietype: Hård PVC- rullevalset og flammehæmmet

Tykkelser: 500 $\mu$  (0,5mm) 700 $\mu$  (0,7mm basis for fittings)

Farve(r): Blank hvid, farvekode som RAL9010/9016

Overflade: Smudsafvisende, hygiejnisk glat, vaskbar og hårdfør

SBI Brandklasse: <sup>1)</sup> B L S2, d0 (DIN EN 13501-1:2019-05)

CE Mærkning: <sup>2)</sup> Mærkning som underliggende materiale

Tolerance på tykkelse: ± 5% (EN 1849-2)

Anvendelsestemperatur: -20 til +60°C (rumtemperatur)

**KLIK HER!**  
Hent databladet her

### **Skacid A/S**

Lunikvej 30A, 2670, Greve

This email was sent to {{contact.EMAIL}}

You've received it because you've subscribed to our newsletter.

[View in browser](#) | [Unsubscribe](#)

