



Vedligeholdelse af INDVENDIGE PANELER og TRÆBEKLÆDNING behandlet med brandhæmmende overfladebehandling

## TEKNOSAFE FLAME GUARD 2467-10

TEKNOSAFE FLAME GUARD 2467-10 er en opskummende grunder fra Teknos med brandhæmmende (FR) egenskaber i klasse B-s1, d0 i henhold til EN 13501-1, svarende til den bedste klasse for træbaserede materialer.

A large, abstract blue brushstroke graphic that starts from the left and extends towards the right, partially overlapping the text.

VEJLEDNING TIL PLEJE  
OG VEDLIGEHOLDELSE



# DINE PANELER ELLER TRÆBEKLÆDNING ER BEHANDLET MED BRANDHÆMMENDE OVERFLADEBEHANDLING

Dine indvendige paneler eller træbeklædning er behandlet med brandhæmmende overfladebehandling i henhold til klassifikationsdokumentation fra Teknos. Her er en oversigt over de Teknos produkter, der er anvendt til dine paneler eller træbeklædning.

TEKNOS PRODUKT	BESKRIVELSE
TEKNOSAFE FLAME GUARD 2467-10	En opskummende grunder
TEKNOSAFE FLAME PROTECT 2468-00	En afsluttende slutbehandling, der beskytter den brandhæmmende overfladebehandling

## PLEJE OG VEDLIGEHOLDELSE

Dit produkt er fra fabrikken behandlet med brandhæmmende overfladebehandling fra Teknos, der giver mange års beskyttelse mellem vedligeholdende påføringer.

Almindelig pleje såsom aftørring med blød klud eller børstning med en blød børste for at fjerne støv og snavs på overfladen sikrer, at overfladen holder sig pæn længe. Alle udsatte overflader skal efterses regelmæssigt og gives vedligeholdende behandling med passende intervaller.

Forudsat at paneler og træbeklædning behandlet med brandhæmmende overfladebehandling er monteret i henhold til bedste praksis og de lokale bygningsregulativer, og der er foretaget vurdering af den tilsigtede anvendelse som specificeret af Teknos, kan følgende retningslinjer anvendes:

### **SPECIFIKKE VEDLIGHOLDELSINTERVALLER**

De varierer afhængigt af en række faktorer, herunder men ikke afgrænset til udsving i luftfugtighed, overfladeforurening fra stærk trafik, mekanisk skade, overdreven eller nedbrydende rengøring med vand og kemiske stoffer såsom rengøringsmidler.

### **FORVENTEDE VEDLIGHOLDELSINTERVALLER**

Op til 10 år. Det er vigtigt at bemærke, at denne vejledning ikke udgør nogen garanti, men skal anvendes som retningsgivende for den forventede holdbarhed for overfladebehandlingen, det anvendte overfladebehandlingssystem og dettes ydeevne.

### **FORNYET OVERMALING**

#### **Fugt**

Hvis den relative luftfugtighed eller fugtindholdet i panelerne eller træbeklædning er for høj, kan der opstå problemer med overfladebehandlingens vedhæftningsevne, længere tørretid og afskalning. Fugtindholdet i paneler eller træbeklædning bør ikke overstige 12%, og den relative luftfugtighed må ikke overstige 75%.

#### **Temperatur**

Lufttemperaturen og overfladetemperaturen på paneler og træbeklædning må ikke være under 10°C. Overmaling må ikke foretages i direkte sollys, heller ikke inde i en bygning.





## VEDLIGEHOLDELSSESVEJLEDNING

EJENDOMMENS EJER SKAL FORETAGE EN ÅRLIG INSPEKTION AF PANELER OG TRÆBEKLÆDNING BEHANDLET MED BRANDHÆMMENDE OVERFLADEBEHANDLING.

Alle former for fysisk beskadigelse af den behandlede overflade skal repareres straks, både for at reetablere de brandhæmmende egenskaber og for at sikre fortsat beskyttelse og den behandlede overflades holdbarhed.



### HVIS DEN BRANDHÆMMENDE BEHANDLING IKKE ER ØDELAGT

#### KLARGØRING

Overfladen renses nænsomt med en fugtig mikrofiberklud, om nødvendigt med et mildt rengøringsmiddel, der skylles grundigt af (ikke med højtryksrensere) for at fjerne støv og forurenende stoffer – eventuelt kan skånsom slibning med sandpapir foretages (korn > 240), før støv og forurenende stoffer fjernes.

Den rengjorte overflade skal være helt tør, før overfladebehandlingen gentages.

#### MALING

Påfør med pensel ét lag TEKNOSAFE FLAME PROTECT 2468-00.

Bemærk: Det anbefales at føre logbog over både årlig inspektion (se afsnittet "Pleje og vedligeholdelse") og over udført vedligeholdelse af overfladebehandlingen.

### HVIS DEN BRANDHÆMMENDE OVERFLADEBEHANDLING ER DELVIST BESKADIGET ELLER HELT ØDELAGT

#### KLARGØRING

Slib alle beskadigede områder med fint sandpapir (korn 180-240) for at fjerne al beskadiget overfladebehandling og gøre overfladen glat og jævn.

Overfladen renses nænsomt med en fugtig mikrofiberklud, om nødvendigt med et mildt rengøringsmiddel, der skylles grundigt af (ikke med højtryksrensere) for at fjerne støv og forurenende stoffer – eventuelt kan skånsom slibning med sandpapir foretages (korn > 240), før støv og forurenende stoffer fjernes.

Den rengjorte overflade skal være helt tør, før overfladebehandlingen gentages.

#### MALING

Påfør med pensel to lag TEKNOSAFE FLAME GUARD 2467-10, hvor det sikres, at der anvendes 200 g/m<sup>2</sup> for at genetablere den krævede filmtykkelse til korrekt brandbeskyttelse.

Hvis TEKNOSAFE FLAME GUARD 2467-10 oprindeligt var beskyttet af et lag TEKNOSAFE FLAME PROTECT 2468-00, påføres ét lag TEKNOSAFE FLAME PROTECT 2468-00 med pensel.

Bemærk: Det anbefales at føre logbog over både årlig inspektion (se afsnittet "Pleje og vedligeholdelse") og over udført vedligeholdelse af overfladebehandlingen.

# WE MAKE THE WORLD LAST LONGER

Teknos er en global virksomhed, som tilbyder en bred vifte af overfladebehandlingsprodukter til industrien, byggeriet og til private. Teknos blev grundlagt i 1948 og er i dag en af Finlands største familieejede virksomheder. Vi er en af de førende leverandører til industrien og har en stærk position i detailhandelen og inden for bygningsmaling. Vi har en ambition om at udvikle løsninger, der kan være med til at beskytte kloden. Derfor arbejder vi tæt sammen med vores kunder på at udvikle smarte, teknologisk avancerede løsninger, der beskytter og forlænger levetiden på alle typer af produkter.

Vil du vide mere, så besøg [teknos.dk](http://teknos.dk)

Ovennævnte vejledende informationer er baserede på laboratorieforsøg og praktiske erfaringer. Oplysningerne er uforpligtende, og vi kan ikke påtage os ansvar for de opnåede resultater under arbejdsforhold uden for vores kontrol, og derfor kan køberen eller brugeren ikke frasige sig forpligtelsen til at teste vores produkters egnethed i forhold til individuelle formål og påføringsmetoder under de faktiske påføringsforhold. Teknos' ansvar dækker alene skader opstået direkte som følge af mangler eller fejl ved de af Teknos leverede produkter. Dette produkt er kun beregnet til professionel brug. Dette indebærer, at brugeren besidder tilstrækkelig viden til at bruge produktet korrekt med hensyn til tekniske og arbejdsmæssige sikkerhedsaspekter. De nyeste versioner af Teknos' tekniske datablade og sikkerhedsdatablade er tilgængelige fra vores hjemmeside [www.teknos.dk](http://www.teknos.dk). Alle varemærker, der vises i dette dokument, ejes eksklusivt af Teknos Group eller koncernens tilknyttede selskaber.

---

TEKNOS A/S  
INDUSTRIVEJ 19  
DK-6580 VAMDRUP  
Tlf. + 45 76 93 94 00  
[teknos@teknos.dk](mailto:teknos@teknos.dk)  
[www.teknos.dk](http://www.teknos.dk)

