



Vedligeholdelse af udvendig træbeklædning

TEKNOSAFE 2407

TEKNOSAFE 2407 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.

Med "Durability of Reaction to Fire Performance" (klassificering af træprodukter behandlet med brandhæmmende overfladebehandling i slutanvendelsen) i henhold til EN 16755 DRF-class EXT.

Teknos FR Façade opaque er klassificeret i henhold til SP brand 105 og brandbestandighed K₁10 og K₂10.



**GUIDE TIL PLEJE
OG VEDLIGEHOELDELSE**

DIN TRÆBEKLÆDNING ER BEHANDLET MED BRANDHÆMMENDE OVERFLADEBEHANDLING

Din træbeklædning er behandlet med brandhæmmende overfladebehandling i henhold til klassifikationsdokumentation fra Teknos. Her er en oversigt over de Teknos produkter, der er anvendt til din træbeklædning.

TEKNOS PRODUKT	BESKRIVELSE
TEKNOL AQUA 1410-01 (valgfri)	En træbeskyttelse, der beskytter mod nedbrydning og misfarvning forårsaget af svampe
TEKNOSAFE 2407-00	En opskummende grunder
NORDICA EKO 3330-03 eller TEKNOCLAD 3370/3371	Industriel slutbehandling

PLEJE OG VEDLIGEHOLDELSE

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

Enkel 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 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 VEDLIGHOLDELSERINTERVALLER

Disse vil variere og afhænger af forskellige faktorer, herunder men ikke begrænset til udsving i den direkte eksponeringsgrad (sol, regn luftfugtighed, temperatur), overflade-forurening, mekanisk skade, overdreven eller nedbrydende rengøring med vand og kemiske stoffer såsom rengøringsmidler.

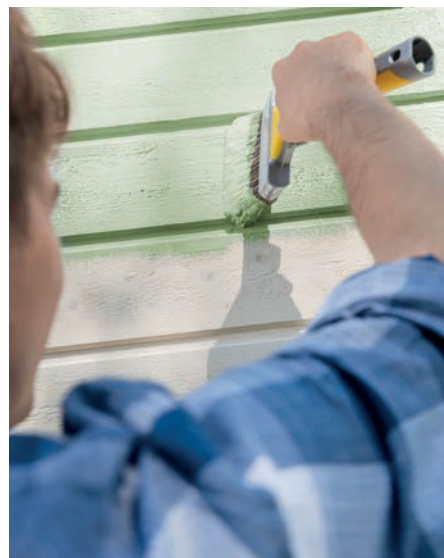
FORVENTEDE VEDLIGEHOLDELSERINTERVALLER

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 overfladebehandling, det anvendte overfladebehandlingssystem og dets ydeevne.

FORNYET OVERMALING

Fugt
Hvis den relative luftfugtighed eller fugtindholdet i panelerne eller brædderne er for høj, kan der opstå problemer med overfladebehandlingens hæfteevne, længere tørretid og sløring af filmen. Fugtindholdet i paneler eller brædder bør ikke overstige 15%, og den relative luftfugtighed må ikke overstige 75%.

Temperatur
Lufttemperaturen og overfladetemperaturen på paneler og brædder må ikke være under 10°C. Overmaling må ikke foretages i direkte sollys.





VEDLIGEHOVELSESVEJLEDNING

EJENDOMMENS EJER SKAL FORETAGE EN ÅRLIG INSPEKTION AF PANELER OG BRÆDDER 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 overfladebehandling gentages.

MALING

Påfør med pensel to lag af det specificerede Teknos produkt i den ønskede farve. Kontakt din lokale Teknos-farveekspert for mere information.

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.

Rengør overfladen skånsomt 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 overfladebehandling gentages.

MALING

Påfør med pensel et lag TEKNOL AQUA 1410-01 wood preservative (hvis det oprindeligt blev anvendt) på de rå træoverflader.

Påfør med pensel tre lag TEKNOSAFE 2407, hvor det sikres, at der anvendes 350 g/m² for at genetablere den krævede filmtykkelse til korrekt brandbeskyttelse. For at gøre den udvendige overflade holdbar påføres med pensel to lag af det specificerede Teknos-produkt i den ønskede farve, hvor der ikke må påføres over 100 g/m².

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 www.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.com. Alle varemærker, der vises i dette dokument, ejes eksklusivt af Teknos Group eller koncernens tilknyttede selskaber.

TEKNOS A/S
INDUSTRIVEJ 19
DK-6580 VAMDRUP
TEL. + 45 76 93 94 00
TEKNOS@TEKNOS.DK

