



Sentral godkjenning av foretak for ansvarsrett etter plan- og bygningsloven



Sentral godkjenning for: **ANKO AS**

Foretaket, med organisasjonsnummer 980538613, er gitt følgende sentrale godkjenning i medhold av plan- og bygningsloven av 27. juni 2008 § 22-1 og forskrift om byggesak av 26. mars 2010 nr 488 (SAK10)

- > Utførelse av Innmåling og utstikking av tiltak i tiltaksklasse 3
- > Prosjektering av Oppmålingsteknisk prosjektering i tiltaksklasse 3
- > Prosjektering av Utearealer og landskapsutforming i tiltaksklasse 2

Godkjenningen er gyldig til 26.03.2016

Godkjenningen er bare gyldig dersom fastsatte gebyr for å inneha sentral godkjenning betales innen fristene. Det gjøres oppmerksom på at sentral godkjenning for ansvarsrett skal trekkes tilbake ved alvorlige eller gjentatte overtredelser av bestemmelser gitt i eller i medhold av plan- og bygningsloven.

TYPE	TEKNOSAFE 2407-00 er en vandbaseret brandhæmmende maling til træoverflader både inde og ude.
ANVENDELSE	Anvendes om industriel grunder for at forbedre træfacaders branddrøjde ude og inde. Malingen er en del af et behandlingssystem, hvor kun bestemte topcoats er godkendte. Inden anvendelse kontaktes leverandøren for at tjekke det pågældende produkts egnethed
SPECIELLE EGENSKABER	De brandhæmmende egenskaber er klassificeret iht. B-s 1, d0 EN 13501-1 (SBI test).

TEKNISKE DATA

Volumen tørstof	44 ±2 %
Total tørstofmasse	Ca. 700 g/l
Flygtige organiske stoffer (VOC)	Se sikkerhedsdatablad.
Teoretisk rækkeevne	Høvlet gran indendørs minimum: 250 g/m ² Høvlet gran udendørs minimum: 350 g/m ² Savskåret gran udendørs og indendørs minimum: 350 g/m ²
Tørretid ved +23 °C / 50 % RH - overfladetør	Efter 20-30 min.
Overmalbarhed	Efter minimum 12 timer. TEKNOSAFE 2407-00 skal være gennemtør inden topcoat påføres. En forøgelse af lagtykkelsen og en højere luftfugtighed i lokalet vil normalt forsinke tørringsprocessen. Anvendes der forceret tørring kontakt leverandøren for vejledning.
Fortynder	Vand
Glans	Mat
Nuance	Hvid
Opbevaring	Se side 2.
SIKKERHEDSDATA	Se sikkerhedsdatablad.

BRUGSANVISNING**Forbehandling**

Bunden skal være ren og tør.

Træets fugtindhold skal være mindre end 20 %.

Det anbefales, at træ til udendørs brug behandles med TEKNOL AQUA 1410-01 eller GORI 356 træbeskyttelse.

Påføringsforhold

Temperaturen for luft, overflade og maling skal være over 5 °C og den relative luftfugtighed under 80 % ved påføring og tørring. Det bedste resultat opnås ved en lufttemperatur på 23-38 °C og en relativ luftfugtighed på 50 -70 % samt en god ventilation.

Påføring

Malingen omrøres omhyggeligt inden brug.
Påføres industrielt ved sprøjtning.

Efter grundning udføres slutbehandlingen med NORDICA EKO 3330-03.

ØVRIGE OPLYSNINGER

Lagerstabilitet: Se etiket.
Opbevares bedst ved temperaturer mellem +10 - +25 °C.

Produktet skal opbevares frostfrit.

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. De nyeste versioner af Teknos' tekniske datablade og sikkerhedsdatablade er tilgængelige fra vores hjemmeside www.teknos.com.
