

TEKNOSTAIN AQUA 1993-02 er en vannfortynnbar transparent grunning til industriell behandling av innvendig treverk.

TEKNISKE DATA

Bindemiddel:	Syntetisk bindemiddel
Tørrstoff:	ca. 10 % w/w
Viskositet:	ca. 50 s i DIN-kopp 2 mm ved 20 °C
Flyktige organiske forbindelser (VOC):	Se sikkerhetsdatablad.
Teoretisk forbruk:	ca. 25 m ² /l Kan variere med tanke på trekvalitet og påføringsmetode.
Farger:	TEKNOSTAIN AQUA 1993-02 kan tones i transparente farger.

PÅFØRINGSINFORMASJON

Forbehandling:	Treet må være rent og fritt for trestøv og forurensinger. Fuktighetsinnholdet i treet skal være ca. 13 % og bør ikke overstige 15 %.
Påføring:	Påføring i flow coat, ved dypping, i børstemaskin og med pensel. På grunn av fordamping må tørrstoffinnholdet i væsken justeres med vann med jevne mellomrom.
Påføringsforhold:	Produktet leveres klart til bruk. Rør godt i produktet før bruk. Lagtykkelse: ca. 40 µm vått Optimal temperatur for produktet og omgivelsene: 18-22 °C Optimal relativ luftfuktighet: ca. 50 %
Systembehandling:	Grunnede emner kan med fordel sluttbehandles med en topcoat.
Tørketider:	Ved 20 °C og 50 % relativ luftfuktighet: Berøringstørr: 1-2 timer Tørketid før sliping/neste strøk: 2-3 timer Tørketiden kan reduseres ved å bruke spesielle tørkesystemer for å redusere tørketiden. Tørketidene er omtrentlige og kan variere i henhold til trekvalitet, temperatur, luftfuktighet, ventilasjon og lagtykkelse.
Rengjøring:	Utstyret rengjøres med vann.

SIKKERHETSDATA Se sikkerhetsdatablad.

YTTERLIGERE INFORMASJON

Emballasje:	3, 10, 20, 120, 600 og 1.000 l
Oppbevaring:	Produktet må oppbevares i temperaturer over 5 °C. Oppbevaringstid i uåpnede beholdere: Se "Best before" (Best før:) på merkingen. Oppbevar beholderne tett lukket etter bruk.