

TEKNOSTAIN AQUA 1993-02 er et vandfortyndbart transparent grundingsprodukt til industriel behandling af indendørs træværk.

**TEKNISKE DATA**

Bindemiddel:	Syntetisk bindemiddel
Tørstof:	ca. 10 % w/w
Viskositet:	ca. 50 s i DIN cup 2 mm ved 20 °C
Flygtige organiske stoffer (VOC):	Se sikkerhedsdatablad.
Teoretisk forbrug:	ca. 25 m <sup>2</sup> /l Forbruget kan variere, afhængigt af træets kvalitet og påføringsmetoden.
Nuance:	TEKNOSTAIN AQUA 1993-02 kan tones i transparente farver.

**ANVENDELSESTEKNISKE DATA**

Forbehandling:	Træet skal være rent og frit for træstøv og snavs. Træets fugtindhold skal være ca. 13 % og må ikke overstige 15 %.
Påføringsmetode:	Påføres i flow coat, ved dypning, i børstemaskine eller med pensel. Grundet fordampning skal tørstofindholdet i væsken jævnlgt justeres med vand.
Påføringsforhold:	Produktet leveres klart til brug. Produktet skal omrøres grundigt før brug. Lagtykkelse: ca. 40 µm våd Optimal temperatur for produkter og omgivelser: 18-22 °C Optimal relativ luftfugtighed: ca. 50 %
Systembehandling:	Grundede emner kan med fordel slutbehandles med en topcoat.
Tørretider:	Bestemt ved 20 °C og 50 % relativ luftfugtighed: Håndteringstør: 1-2 timer Slibetør / genbehandlingstør: 2-3 timer Tørretiden kan reduceres ved hjælp af særlige tørresystemer til at forcere tørring. De anførte tider er retningsgivende og kan variere afhængig af træets kvalitet, temperatur, luftfugtighed, ventilation og lagtykkelse.
Rengøring:	Udstyret rengøres med vand.

**SIKKERHEDSDATA** Se sikkerhedsdatablad.

**ØVRIGE OPLYSNINGER**

Emballagestørrelse:	3, 10, 20, 120, 600 og 1.000 l
Opbevaring:	Produktet opbevares ved temperaturer over 5 °C. Holdbarhed i uåbnet emballage: Se sidste anvendelsesdato på etiketten. Ved brudt emballage skal beholderen lukkes tæt efter brug.