

---

<b>TYP</b>	Vattenburen grundlack.
<b>ANVÄNDNING</b>	Trälister och -dörrar samt MDF- och fiberskivor inomhus. Innan produkten tas i bruk bör färgtillverkaren kontaktas för att försäkra att produkten lämpar sig för objektet i fråga.
<b>SPECIELLA EGENSKAPER</b>	AQUAFILLER 1100 torkar snabbt och är lätt att slip. AQUAFILLER 1100 ger en fyllig yta som kan täckmålas med vattenburna färger.

---

**TEKNISKA DATA**

<b>Torrhalt, volym-%</b>	40 ± 2 %
<b>Total torrmasa</b>	Ca 810 g/l
<b>Flyktiga organiska ämnen (VOC)</b>	Se säkerhetsdatablad.
<b>Teoretisk drygheit</b>	8 m <sup>2</sup> /l (våtfilm 125 µm, torrfilm 50 µm) 6 m <sup>2</sup> /l (våtfilm 167 µm, torrfilm 67 µm)
<b>Torktid, +23 °C, 50 % RH (glas 120 µm)</b>	
- dammtorr	Efter 30 min.
- klubbfri	Efter 40 min.
<b>- Övermålningsbar</b>	Efter 1 h
	Torktiderna är riktgivande, då produkten är avsedd att användas på träbaserade underlag.
<b>Förtunning, rengöring</b>	Vatten.
<b>Glans</b>	Matt.
<b>Kulörer</b>	Vit.

**BRUKSANVISNING**

<b>Förbehandling</b>	Ytan skall vara ren och torr. Träets fukthalt bör vara under 20 %.
<b>Appliceringsförhållanden</b>	Under appliceringen och torktiden skall luftens, ytans och färgens temperatur vara över +15 °C och den relativa luftfuktigheten under 80 %. Det bästa slutresultatet uppnås då luftens temperatur är +23–38 °C, den relativa luftfuktigheten är 50–70 % och ventilationen är god.
<b>Applicering</b>	Färgen omblandas väl före användningen. Färgen appliceras med spruta. Applicering med oförtunnad färg rekommenderas, men färgen kan vid behov förtunnas med vatten.

<b>YTTERLIGARE INFORMATION</b>	Lagringsstabilitet: Se etikett. Förvaring ska ske i tätslutande förpackning. Lämpligaste lagringstemperatur är +10 °C - +25 °C.
--------------------------------	--

SKA FÖRVARAS FROSTFRITT.