

---

<b>TYPE</b>	Vandbaseret primer.
<b>ANVENDELSE</b>	Trælister og døre samt MDF og fiberplader indendørs. Før anvendelse af produktet bør malingsproducenten kontaktes for at sikre, at produktet er egnet til det givne formål.
<b>SPECIELLE EGENSKABER</b>	Malingen tørrer hurtigt og er let at slibe. AQUAFILLER 1100 giver en fyldig overflade, som kan overfladebehandles med vandbaseret maling.

---

**TEKNISKE DATA**

<b>Volumen tørstof</b>	40 ± 2 %
<b>Total tørstofmasse</b>	Ca.810 g/l
<b>Flygtige organiske stoffer (VOC)</b>	Se sikkerhedsdatablad.
<b>Teoretisk rækkeevne</b>	8 m <sup>2</sup> /l (vådfilm 125 µm, tørfilm 50 µm) 6 m <sup>2</sup> /l (vådfilm 167 µm, tørfilm 67 µm)
<b>Tørretid ved +23 °C, 50 % RH (glasplade 120 µm)</b>	
- overfladetør	Efter 30 min.
- håndteringstør	Efter 40 min.
- overmalbarhed	Efter 1 time.
	Tørretiderne er vejledende, fordi produktet er beregnet til anvendelse på træoverflader.
<b>Fortynder, rengøring</b>	Vand.
<b>Glans</b>	Mat.
<b>Nuance</b>	Hvid.

**BRUGSANVISNING**

<b>Forbehandling</b>	Overfladen skal være ren og tør. Træets fugtindhold skal være under 20 %.
<b>Påføringsforhold</b>	Under påføring og hærdning skal luftens, malingens og overfladens temperatur være over +15 °C og den relative luftfugtighed under 80 %. Det bedste resultat opnås hvis lufttemperaturen er mellem +23 - +38 °C, og den relative luftfugtighed mellem 50-70 % med god ventilation.
<b>Påføring</b>	Inden brug omrøres malingen omhyggeligt. Påfør malingen ved sprøjtning. Påføring med ufortyndet maling anbefales, men malingen kan fortyndes med vand om nødvendigt.

**ØVRIGE OPLYSNINGER**

Lagerstabiliteten er angivet på etiketten. Opbevares i tætsluttende emballage. Den bedste opbevaringstemperatur er mellem +10 - +25 °C.

OPBEVARES FROSTFRIT.