

<b>FÄRGTYP</b>	Vattenspädbar acrylbaserad lackfärg för invändig trä och metall.
<b>EGENSKAPER</b>	Högtäckande, tixotrop kvalite´ för målning av invändiga snickerier, radiatorer m.m. Mycket goda utflytande egenskaper.
<b>TEKNISKA DATA</b>	
<b>Bindemedel</b>	Acryl
<b>Lösningsmedel</b>	Vatten
<b>Pigment</b>	Titandioxid
<b>Volymtorrhalt</b>	Ca. 41 %
<b>Glans</b>	40
<b>Torktid</b> (23°C och 50 % RF)	Ca. 2 timmar Övermålningsbar efter 6 timmar Min. 8°C och max 85 % RF vid applicering och torkning
<b>Färgåtgång</b>	Ca. 8—10 m <sup>2</sup> /l
<b>Kulör</b>	NCS
<b>Förpackning</b>	1, 2,5 liter
<b>PRAKTISKA ANVISNINGAR</b>	
<b>Förbehandling</b>	Underlaget skall vara rent och torrt.  Nytt trä grundas 1-2 ggr med Sigma Renova Träprimer varefter Sigma Acryl Finish 40 slutstrykes 1-2 ggr.  Tidigare målade snickerier tvättas med Målartvätt och mattslipas. Därefter grundas med Sigma Renova Träprimer varefter Sigma Acryl Finish 40 slutstrykes 1-2 gånger.

<b>Applicering</b>	Pensel, rulle eller spruta
<b>Förvaring</b>	Frostfritt
<b>Rengöring av verktyg</b>	Vatten omgående efter målning