

---

<b>FÄRGTYP</b>	Vattenburen uretan-alkydbaserad täckfärg för fast och fristående inredning inomhus och utomhus. Färgmaterialgrupp 40.9 och 41 (FI). Glans: grupp 3 (FI), halvblank.
<b>ANVÄNDNING</b>	<p>Inomhus lämpar sig FUTURA AQUA 40 för grundmålade eller tidigare med alkydfärg målade ytor av trä, metall och inredningsskivor: dörrar, fönsterbågar, skåpserier, lister, paneler, paneltak, ventilationskanaler, trapppräcken, värmeelement och rörledningar.</p> <p>Utomhus lämpar sig FUTURA AQUA 40 för grundmålade fönsterbågar, dörrar, trädgårdsmöbler m.m.</p> <p>Inomhus lämpar sig FUTURA AQUA 40 också för puts- och spackelytor som är grundmålade med FUTURA AQUA 3 häftgrundfärg, t.ex. fönsterbänkar och -poster samt väggytor vid specialobjekt, såsom trappuppgångar.</p>
<b>TEKNISKA DATA</b>	
<b>Torrhalt</b>	Ca 40 volym-%
<b>Flyktiga organiska ämnen (VOC)</b>	EU VOC gränsvärde (kat A/d): 130 g/l 2010. Produktens VOC: max. 130 g/l.
<b>Praktisk färgåtgång</b>	8 - 10 m <sup>2</sup> /l
<b>Densitet</b>	ca 1,3 g/ml
<b>Torktid, +23°C / 50 % RH</b>	
- dammtorr	efter 1 timme
- övermålningsbar	efter 14 timmar
- genomtorr	efter 2 - 3 dygn
	Torkningen fördröjs när luften är sval och/eller fuktig.
	Produkten uppnår sin slutliga hårdhet och tålighet under normala förhållanden efter ca 1 månad.
<b>Förtunning och rengöring av redskap</b>	Vatten. Redskapen tvättas omedelbart efter användningen med varmt vatten och lämpligt tvättmedel.
<b>Glans</b>	Halvblank
<b>Kulörer</b>	Basfärgerna 1 och 3, som båda kan med nyanseringspastor nyanseras till inomhus- och utomhusfärgkartornas kulörer.

---

**SKYDDSMÄRKNING**

OBS! På grund av risken för självantändning skall spill, sprutdamm och av produkten förorenade trasor, trassel mm. förvaras på brandsäker plats i lufttäta behållare, alternativt bör avfallet brännas. Indränkning i vatten rekommenderas också. (Se säkerhetsdatabladet, punkt 7.1.)

**Vänd**

---

**BRUKSANVISNING****Ytans förbehandling**

Nya ytor rengörs från damm och smuts.  
Tidigare målade ytor tvättas med RENSA målartvätt och sköljs omsorgsfullt med vatten.  
Blanka eller hårda ytor slipas matta och slipdammet avlägsnas.  
Gropar och övriga ojämnheter spacklas med SILORA A snickerispackel.

**Grundmålning**

Ytor av trä, träfiberskiva och inredningsskiva samt galvaniserade metallytor grundmålas med FUTURA AQUA 3 häftgrundfärg.  
Rostande stålytor samt aluminium- och kopparytor grundmålas med FUTURA 3 häftgrundfärg.

**Applicering**

Färgen omblandas väl före användningen.  
Färgen förtunnas vid behov med vatten 5 - 15 volymprocent.

Färgen appliceras i ett eller två skikt med lackpensel, mohairrulle, planstrykare eller spruta.  
Vid målning av släta ytor, t.ex. släta dörrar, kan rullmålningen efterslätas med planstrykare eller lackpensel.

Munstycke för högtryckssprutan 0,011 - 0,013".

**Appliceringsförhållanden**

Ytan som målas skall vara torr. Under appliceringen och torktiden skall luftens, ytans och färgens temperatur vara över +10°C och den relativa luftfuktigheten under 80 %. Vid låg relativ luftfuktighet och/eller vid temperatur över +21°C torkar färgen snabbare. Luftens befuktning och/eller temperaturens nedsänkning i arbetsutrymmet gör appliceringen lättare. Ventilering efter appliceringen förkortar färgens torktid.

**Lagring**

Förvaras frostfritt.

---

Databladets uppgifter grundar sig på laboratorieförsök och praktisk erfarenhet. Datauppgifterna är endast riktvärden och är beroende av bland annat kulör och glansgrad. Då vi inte kan påverka förhållandena vid hantering och applicering ansvarar vi endast för färgens kvalitet och att kvaliteten överensstämmer med Teknos kvalitetsprogram. Vi ansvarar inte för skador som uppkommit på grund av felaktig användning av färgprodukten. På våra hemsidor [www.teknos.com](http://www.teknos.com) finns de senaste versionerna av våra datablad, säkerhetsdatablad och systemblad.

---