

# AQUA SURF 809 (AQUALITCOLOR AC-P374)

## 3200-809001

# AkzoNobel

<b>Typ av produkt</b> Vattenburen Pigmenterat Primer	<b>Förtunnare</b> Vatten																
<b>Användningsområde</b> Invändiga snickerier	<b>Lagringstid</b> 24 månader i öppnad original förpackning. När hållbarhetstiden gått ut kontakta våra tekniker för värdering om produkten går att använda.																
<b>Ytterligare information</b> Då möbler och inredningar skall användas i fuktig miljö, var vänlig kontakta våra tekniker för rådgivning angående produktval.	<b>Lagringsförhållande</b> Mellan 15 och 25 °C under rena och torra förhållanden. Under transport och lagring får produkten ej utsättas för temperaturer lägre än 5°C																
<b>Förpackning</b> 3200-809001-200 - 20 L 3200-809001-700 - 200 L 3200-809001-820 - 1000 L	<b>Metoder</b> Högtryckssprutning / Konventionell sprutning																
<b>Lämplig Top Coat</b> Aqua Interior OP, Supercryl, Superior, IT 30, XT 30	<b>Appliceringsförhållande</b> Mellan 20-35 °C för substrat, luft och material vid ca. 55 % R.H.																
<b>Vattenburna Produkter</b> <b>OBS:</b> Kontinuerlig omrörning av produkten rekommenderas inte. Stor risk att produktens fysikaliska egenskaper förändras negativt såsom t ex intjockning och försämring av skumdämpning. Om större emballage som t ex container används kontakta en tekniker för rådgivning.	<b>Appliceringsviskositet</b> Levereras färdig för applicering.																
<b>Bindemedel</b> Akrylat	<b>Appliceringsmängd</b> Ca. 70 g/m <sup>2</sup> våt film																
<b>Torrhalt</b> 57 +/- 2,0 % (vikt)	<b>Rengöring</b> Vatten och/eller 8500-070001. Därefter rengöring med vatten.																
<b>Leveransviskositet</b> 55 +/- 5 sek DIN kop 4 @ 23 °C Viskositeten på produkten är uppmätt under kontrollerade laboratorieförhållande, metoder och instrument. Andra mätningar gjorda under andra förhållande kan resultera i avvikande resultat.	<b>Tomemballage</b> Deponeras enligt lokala föreskrifter.																
<b>Densitet</b> 1,37 +/- 0,04 kg/l	<b>Termisk Tork</b>																
<b>pH värde</b> 8,0-8,5	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Temperatur (°C)</th> <th>20</th> <th>40</th> <th>60</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>Tid till (min)</b></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Slipbar</td> <td>120</td> <td>60</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Staplingsbar.</td> <td>120</td> <td>60</td> <td>15</td> </tr> </tbody> </table>	Temperatur (°C)	20	40	60	<b>Tid till (min)</b>				Slipbar	120	60	15	Staplingsbar.	120	60	15
Temperatur (°C)	20	40	60														
<b>Tid till (min)</b>																	
Slipbar	120	60	15														
Staplingsbar.	120	60	15														
	<b>IR Tork</b>																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Tid till (sek.)</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Slipbar</td> <td>120-150</td> </tr> <tr> <td>Staplingsbar</td> <td>120-150</td> </tr> </tbody> </table>	Tid till (sek.)		Slipbar	120-150	Staplingsbar	120-150										
Tid till (sek.)																	
Slipbar	120-150																
Staplingsbar	120-150																

Produkter från AkzoNobel Wood Coatings tillverkas uteslutande för den professionella och industriella användaren, som har grundläggande kunskaper om hantering och användning av kemiska/tekniska produkter för ytbehandling. De bearbetningsanvisningar för våra kvaliteter som anges i informationsbladen ska betraktas som icke bindande rekommendationer och utgör inga garantier. Dessa rekommendationer baseras på våra erfarenheter och testserier och syftar till att underlätta och främja våra kunders arbete. Alla typer av avvikelser från de ideala arbetsbetingelserna ligger på kundens ansvar och kan påverka (slut-)resultatet av användningen. Detta fråntar emellertid inte kunden sitt ansvar att kontrollera produkten och dess lämplighet för den yta som ska behandlas, helst genom provbehandling. Om du är osäker gällande handhavandet eller bearbetningen av den inköpta produkten svarar våra materialrådgivare samt applicerings- och labbtekniker efter bästa förmåga. Givetvis garanterar AkzoNobel att produkterna håller en felfri kvalitet enligt angivelserna i de aktuella produktspecifikationerna. Emellertid ligger ansvaret vid användningen av de levererade produkterna uteslutande hos kunden. Såvida vi inte i skriftlig form uttryckligen garanterat specifika egenskaper och användningar av produkterna för ett avtalsbestämt syfte, är teknisk rådgivning eller information alltid icke bindande, även om den sker i god tro, och den utgör ingen garanti. AkzoNobel är ansvarig för kunders användning av företagets produkter enligt angivelserna i de företagets allmänna affärs- och leveransvillkor, till vilka kunden härmed hänvisas. Det i sammanhanget aktuella tekniska informationsbladet kan laddas ned från vår internetsida. Efter publiceringen av en ny upplaga upphör de gamla tekniska informationsbladen att gälla. Version: 2021-02-17 / 1

**EMEA HQ**  
Akzo Nobel Industrial Coatings AB SE-205 17 Malmö Tel. +46 40 35 50 00 Fax +46 40 35 51 32 www.akzonobel.com/wood

# AkzoNobel

## AQUA SURF 809 (AQUALITCOLOR AC-P374)

**AkzoNobel**

### Ytterligare torkeinformation

En god ventilation krävs vid torkning av vattenburna produkter. Torkningen beror på olika förhållande såsom appliceringsmetod, applicerad mängd, tid etc. Kontakta våra tekniker för ytterligare information rörande torkförhållanden.

### Kulör

Trasig vit

### Information om hälsa, säkerhet och miljö

Se Säkerhetsdatablad för ytterligare information.

Produkter från AkzoNobel Wood Coatings tillverkas uteslutande för den professionella och industriella användaren, som har grundläggande kunskaper om hantering och användning av kemiska/tekniska produkter för ytbehandling. De bearbetningsanvisningar för våra kvaliteter som anges i informationsbladen ska betraktas som icke bindande rekommendationer och utgör inga garantier. Dessa rekommendationer baseras på våra erfarenheter och testserier och syftar till att underlätta och främja våra kunders arbete. Alla typer av avvikelser från de ideala arbetsbetingelserna ligger på kundens ansvar och kan påverka (slut-)resultatet av användningen. Detta fråntar emellertid inte kunden sitt ansvar att kontrollera produkten och dess lämplighet för den yta som ska behandlas, helst genom provbehandling. Om du är osäker gällande handhavandet eller bearbetningen av den inköpta produkten svarar våra materialrådgivare samt applicerings- och labbtekniker efter bästa förmåga.

Givetvis garanterar AkzoNobel att produkterna håller en felfri kvalitet enligt angivelserna i de aktuella produktspecifikationerna. Emellertid ligger ansvaret vid användningen av de levererade produkterna uteslutande hos kunden. Såvida vi inte i skriftlig form uttryckligen garanterat specifika egenskaper och användningar av produkterna för ett avtalsbestämt syfte, är teknisk rådgivning eller information alltid icke bindande, även om den sker i god tro, och den utgör ingen garanti. AkzoNobel är ansvarig för kundernas användning av företagets produkter enligt angivelserna i de företagets allmänna affärs- och leveransvillkor, till vilka kunden härmed hänvisas. Det i sammanhanget aktuella tekniska informationsbladet kan laddas ned från vår internetsida. Efter publiceringen av en ny upplaga upphör de gamla tekniska informationsbladen att gälla. Version: 2021-02-17 / 1

#### EMEA HQ

Akzo Nobel Industrial Coatings AB SE-205 17 Malmö Tel. +46 40 35 50 00 Fax +46 40 35 51 32 [www.akzonobel.com/wood](http://www.akzonobel.com/wood)

**AkzoNobel**