

<p>Typ av produkt</p> <p>Transparent Vattenburen Topplack</p>	<p>Lagringsförhållande</p> <p>Förvaras frostfritt. Mellan 15 och 25 °C under rena och torra förhållanden. Får ej utsättas för temperaturer lägre än 5°C.</p>															
<p>Användningsområde</p> <p>Invändiga snickerier / Möbler</p>	<p>Metoder</p> <p>Högtryckssprutning / Konventionell sprutning</p>															
<p>Förpackning</p> <p>3025-063301-200 - 20 L</p>	<p>Appliceringsförhållande</p> <p>Mellan 20-25 °C för substrat, luft och material vid ca. 55 % R.H.</p>															
<p>Anmärkningar</p> <p>AQUALIT T2401 har bra staplings- och slipegenskaper och kan användas både som sealer och som topp. Produkten ger en fin yta på alla typer av träslag. Skall inte användas som sealer till NC, syra- eller UV härdande lacker.</p>	<p>Appliceringsviskositet</p> <p>Levereras färdig för applicering.</p>															
<p>Vattenburna Produkter</p> <p>OBS: 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.</p>	<p>Appliceringsmängd</p> <p>Ca. 80-120 g/m² våt film</p>															
<p>Bindemedel</p> <p>Akrylat</p>	<p>Rengöring</p> <p>8500-070001, därefter rengöring med vatten.</p>															
<p>Torrhalt</p> <p>Ca. 25 % (vikt)</p>	<p>Tomemballage</p> <p>Deponeras enligt lokala föreskrifter.</p>															
<p>VOC</p> <p>Produkten innehåller max. 25,8 g/l VOC.</p>	<p>Termisk Tork</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Temperatur (°C)</th> <th>20</th> <th>40</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Tid till (min)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Staplingsbar.</td> <td>90</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Slipbar</td> <td>60</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Klibbfri</td> <td>30</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table>	Temperatur (°C)	20	40	Tid till (min)			Staplingsbar.	90	30	Slipbar	60	15	Klibbfri	30	10
Temperatur (°C)	20	40														
Tid till (min)																
Staplingsbar.	90	30														
Slipbar	60	15														
Klibbfri	30	10														
<p>Leveransviskositet</p> <p>Ca. 1600 mPas Brookfield RV # 4/50 @ 23 °C</p>	<p>Glans</p> <p>Ca. 30 GU @ 60°. Den slutliga glansen beror på olika förhållande t ex. appliceringsmetod, applicerad mängd, torkförhållande etc.</p>															
<p>Densitet</p> <p>Ca. 1,02 kg/l</p>	<p>Information om hälsa, säkerhet och miljö</p> <p>Se Säkerhetsdatablad för ytterligare information.</p>															
<p>Förtunnare</p> <p>Vatten</p>																
<p>Lagringstid</p> <p>12 månader i öppnad original förpackning. När hållbarhetstiden gått ut kontakta våra tekniker för värdering om produkten går att använda.</p>																

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: 2021-05-13 / 11