

PROFF PRIMER 150 (DURACIDCOLOR-P320)

2100-753001

AkzoNobel

Typ av produkt 2-komp. Syrahärdande Pigmenterat Primer	Förtunnare 6500-004001, 6500-002001
Användningsområde Möbler / Invändiga snickerier	Lagringstid 24 månader i öppnad original förpackning. När hållbarhetstiden gått ut kontakta våra tekniker för värdering om produkten går att använda.
Ytterligare information Då möbler och inredningar skall användas i fuktig miljö, var vänlig kontakta våra tekniker för rådgivning angående produktval.	Lagringsförhållande Mellan 15 och 25 °C under rena och torra förhållanden.
Förpackning 2100-753001-200 - 20 L 2100-753001-700 - 200 L 2100-753001-800 - 1000 L 2100-753001-801 - 1000 L	Metoder Sprutning / Ridåmaskin
Alternativa produktnummer 54150	Appliceringsförhållande Mellan 20-25 °C för substrat, luft och material vid ca. 55 % R.H.
Anmärkningar Proff Primer 150 är mycket snabbtorkande med bra slipegenskaper.	Blandningsföreskrifter Lack:Härdare 10:1,5 volymsdelar
Syrahärdande Produkter Produkten uppfyller kraven enligt E1-nivån avseende formaldehydspaltning. Detta innebär att produkten använd med enligt oss rekommenderade förhållande ger en formaldehyd spaltning under 0,124 mg/m ³ luft (testad enligt EN 717-1). Eftersom ett antal faktorer, som kvalitén på underlaget, torkförhållande, filmtjocklek etc. påverkar halten formaldehyd som spaltas, måste slutprodukten testas i varje enskilt fall så att den aktuella emissions nivån kan verifieras.	Appliceringsviskositet Konventionell sprutning 25-30 sec DIN kopp 4 @ 23 °C Sprut automat: 15-20 sec DIN kopp 4 @ 23 °C Högtryckssprutning 30-50 sec DIN kopp 4 @ 23 °C Ridåmaskin 25-40 sec DIN kopp 4 @ 23 °C Mängd- och val av förtunning beror på applicerings- och torkförhållande.
Bindemedel Alkyd / Amino bindemedel	Appliceringsmängd Ca. 120 g/m ² våt film
Torrhalt Ca. 52 % (vikt)	Brukstid 3 Dagar @ 20 °C
Densitet Ca. 1,18 kg/l	Rengöring 6500-008001
Härdare 7200-003001	Tomemballage Deponeras enligt lokala föreskrifter.

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

AkzoNobel

PROFF PRIMER 150 (DURACIDCOLOR-P320)

AkzoNobel

Termisk Tork				
Temperatur (°C)	20	40	60	80
Tid till (min)				
Slipbar	60	30	15	10
Staplingsbar.	240	90	20	15

IR Tork	
IRM	
Tid till (sek.)	
Slipbar	120-150
Staplingsbar	120-150

Ytterligare torkinformation
Torkningen beror på olika förhållande såsom appliceringsmetod, applicerad mängd, tid etc. Kontakta våra tekniker för ytterligare information rörande torkförhållanden.

Kulör
White

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

AkzoNobel