

Produktbeskrivelse			
Beskrivelse	Tokomponent, lysægte PUR-klarlack, som kan fortyndes med opløsningsmiddel.		
Anvendelsesområde			
Beskrivelse	Næsten alle træmøbler til indendørs brug. åben eller lukket pore lakeringer Slutlakering på farvet lak Wigranit® Novacolor WNC/farvenuance.		
Produktdata			
Produktkode	PL-9 PL-0 PL-8		
Pakningsstørrelse	25l		
Leveringsviskositet DIN 4 mm i sek.	25 ± 2		
Holdbarhed – original bøtte lukket	min. 2 år		
Glansniveauer			
Produktnummer	Glanstrin	DIN 67530 60° vinkel	
PL-0	mat	10 ± 2	
PL-8	silkeblank	30 ± 2	
PL-9	silkemat	15 ± 2	
Forbehandling Underlag			
	Rå træflader Trinvis træslibning Fjern omhyggeligt slibestøv Børst grovporede træsorter af	P120, P150, P180	
Forarbejdning			
	Rør godt op!		
Hærdere, fortyndere, tilsætningsstoffer			
	Hærdning	10% PUR 4084	
	Fortynding	S 9029 langsom tørring S 8003 normal tørring	
	Forarbejdningstid 20°C, 65% relativ luftfugtighed	op til 36 timer	
Påføring			
Sprøjtetryk (bar)	1,5-2,0	110-130	
Dysetørrelse (mm)	1.6-2.0	0.23-0.28	
Fortyndertilsætning (%)	0-20	0-20	
Forarbejdningviskositet DIN 4 mm (sek.)	25	25	
Påføringsmængde pr. applikation (g/m ²)	100-120	100-120	
Rækkeevne pr. påføring (m ² /l)	8-10	8-10	
Tørretid @ 20°C			
støvtør	fra 20 minutter		
berøringstør	fra 1 time		
transportegnet	fra 12 timer		
kan slibes	fra 2 timer		
Efterbehandling			
Efter forudgående slibning med kornstørrelse P280-320 er det til enhver tid muligt med en efterbehandling med samme slags produkt.			
Prøvningsstandarder			
	DIN 68861/1C Kemisk belastning på møbeloverflader		
	EN 71-3 migration af opløselige tungmetaller		
	DIN 53160 Del 1 og 2 Sved- og spytægthed		
	Materialer og genstande bestemt til kontakt med fødevarer / plast baseret på UNI EN 1186-5: 2003		
	Almindeligt certifikat fra byggemyndighederne om svær brændbarhed i henhold til DIN 4102/B1 på svært brændbare, B1 certificerede træspånplader, herunder også finér.		

Produkter fra AkzoNobel Wood Coatings produceres udelukkende til professionelle brugere, der har basal viden om behandling og brug af kemiske/tekniske produkter til overfladebehandling. De i databladene angivne forarbejdnings-anvisninger vedrørende vores produkters kvaliteter skal betragtes som uforbindende anbefalinger og udgør ikke nogen garanti. De er baseret på vores forsøgsserier og erfaringer og har til formål at gøre arbejdet lettere for vore kunder. Enhver mulig afvigelse fra de ideelle arbejdsbetingelser ligger inden for vore kunders ansvarsområde og kan påvirke (slut-) resultatet. Dette fritager ikke kunden for sin forpligtelse til at kontrollere produktet og dets egnethed til den overflade, der skal behandles. Dette kan gøres ved at afsætte en prøve. Ved tvivl om håndteringen eller forarbejdningen af det købte produkt giver vores konsulenter og teknikere gerne råd. Selvfølgelig garanterer AkzoNobel en upåklagelig kvalitet i henhold til de respektive produktspecifikationer, dog er køber alene ansvarlig for brugen af de leverede produkter. Såfremt vi ikke udtrykkeligt og skriftligt har lovet specifikke egenskaber og egnetheder for produkterne til et kontraktmæssigt bestemt anvendelsesformål, er en anvendelsesteknisk rådgivning eller oplysning i hvert tilfælde uforbindende og uden garanti, om end den er givet efter bedste vidende. AkzoNobel hæfter for kundernes anvendelse af dets produkter i henhold til de Almindelige salgs- og leveringsbetingelser, som kunderne hermed gøres opmærksom på. Det til enhver tid aktuelle Tekniske Datablad kan hentes på vores hjemmeside. Når et nyt oplag fremkommer, ophører de hidtidige Tekniske Datablade med at have gyldighed. Status: 2025-03-10 / 35