

Kaligenbejdse ORF-19945



Produktbeskrivelse	
Beskrivelse	Brugsklar, vandig trælug, som indgår en kemisk reaktion med træets indholdsstoffer, og således farver træet.

Anvendelsesområde	
Beskrivelse	Næsten alle træsorter inden døre. Fortrinsvis træsorter med en stor andel af indholdsstoffer som f.eks. eg, hvorved der fremkaldes en stærk misfarvning. Træsorter med få indholdsstoffer som f.eks. fyr reagerer ikke så stærkt med luden og får derfor en svagere farvegivning.

Produktdata	
Produktkode	ORF-19945
Pakningsstørrelse	1 l
Leveringsviskositet DIN 4 mm i sek.	10 ± 2
Holdbarhed - original bøtte lukket	min. 1 år

Forbehandling Underlag		
	Trinvis træslibning Fjern omhyggeligt slibestøv Børst groporede træsorter af	P120, P150, P180

Forarbejdning	
	Påføres til mæthed med en kunststofpensel. Farvereaktionen starter med det samme med kontakt med træet. Efter tørring skal træet vaskes grundigt med vand og en svamp og tørres igen. Den tørrede overflade skal glittes med korn P280-320 inden den videre forarbejdning.

Påføring	
Rækkeevne pr. påføring (m ² /l)	7-15
Påføringsmængden og rækkeevnen afhænger i høj grad af træsorten og slibningen.	-

Tørretid @ 20°C	
Påføringsmængden og rækkeevnen afhænger i høj grad af træsorten og slibningen.	+
Tørretid efter vask med vand fra hanen	12 timer
Tørretid Kaligenbejdse ORF 19945	12 timer

Efterbehandling	
Produktet kan overlakeres med alle Zweihorn® klarlakker. En coating med Naturtrend-produkter er ligeledes en mulighed. Herved skal dog iagttages produktbetingede farveafvigelser.	

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: 2024-06-28 / 8

EMEA HQ
Akzo Nobel Hilden GmbH ● Düsseldorf Str. 96 - 100 ● D-40721 Hilden ● Tyskland ● www.akzonobel.com/wood

AkzoNobel