
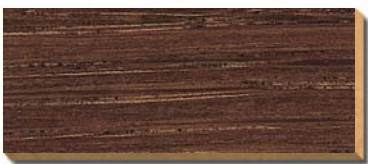


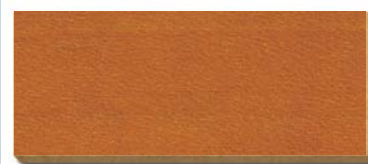
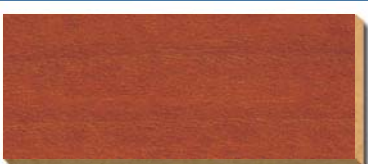



Overzicht van de kleuren Spritz- en Pinselbeize S 9900

		
S 9900/4001 Eiken	S 9900/4002 Eiken	S 9900/4003 Eiken
		
S 9900/4004 Eiken	S 9900/4005 Eiken	S 9900/4006 Eiken
		
S 9900/4012 Notenboom	S 9900/4020 Kersenboom	S 9900/4021 Kersenboom
		
S 9900/4022 Kersenboom	S 9900/4041 Mahonie	S 9900/4043 Mahonie

Basiskleuren

								
S 9900/1 Geel	S 9900/2 Oranje	S 9900/3 Rood	S 9900/4 Bordeaux	S 9900/5 Blauw	S 9900/7 Groen	S 9900/8 Middelbruin	S 9900/9 Zwartbruin	S 9900/10 Zwart

Spritz- und Pinselbeize S 9900/kleur



Productomschrijving

Vloeibare, gebruiksklare water-alcohol-beits met een licht, briljant effect en gepaste poriënaccentuering.

Toepassingsgebied

Spritz- und Pinselbeize S 9900 is universeel inzetbaar en kan d.m.v. spuiten of met de beitskwast opgebracht worden.

Op vele houtsoorten in het interieur te gebruiken, b.v. op esdoorn, kersen, beuken, els, eiken, es, mahonie en vogeloo esdoorn.

Voorbehandeling

Gerapte schuurbewerking uitvoeren (korrel 120/150 en evt. 180) en het schuurstof bij grofporeige houtsoorten zorgvuldig door uitborstelen van de houtporiën met poriën- of fiberborstel verwijderen.

Ophelderen/Nuanceering

Voor het ophellen kan S 9900/4000 kleurloos naar behoefte worden gebruikt.

Alle Spritz- und Pinselbeize S 9900/kleur zijn met elkaar mengbaar en kunnen met de basiskleuren van de Spritz- und Pinselbeize S 9900/1-10 genuanceerd worden.

Bovendien zijn ook veel kleuren van de concurrent en wenskleuren bij uw Zweihorn®-handelaren verkrijgbaar.

Verwerking

Voor gebruik goed schudden of roeren!

Aanbrengen met de beitskwast:

Gelijkmatig vol in de nerfrichting opbrengen, dan haaks met de beitskwast verdrijven, aansluitend in nerfrichting afnemen. Bij poreuse of wisseld sterk zuigende houtsoorten (b.v. kersen, beuken) dient de spuitbewerking te worden toegepast.

Aanbrengen met spuitpistool:

Erop letten, dat niet teveel beits aangebracht wordt. Beter meerdere malen "droog" dan eenmaal te nat spuiten.

Opbrengmethodes		
	Spuiten	
	Hoge/Lage druk	Strijken
Spuitdruk (bar)	1,5-3,0	—
Sproeiergr. (mm)	0,8-1,3	—
Rendement (m ² /l)	7-12	7-10

De opbrengingshoeveelheid hangt sterk af van de houtsoort en de slijptoeestand van het hout.

Droogtijd

(bij 20 °C kamertemperatuur,
65 % relatieve luchtvochtigheid)
ca. 1-2 uur

De droogtijd kan door luchtbeweging en hogere temperaturen wezenlijk worden verkort.

Afwerking

Spritz- und Pinselbeize S 9900 is met alle blankelakken d.m.v. spuiten of gieten overlakbaar. Waterlakken worden beter niet met een strijk- of rolmethode aangebracht om het kleureffect niet uit te wissen.

Een coating met Naturtrend-producten, b.v. NHO, NWO, NPO, NWL of NHW, is eveneens mogelijk. Hierbij dient echter gelet te worden op door het product veroorzaakte kleurafwijkingen.

Productgegevens

Verpakkingseenheid	1 l, 5 l, 25 l *
Viscositeit bij levering DIN 4 mm	ca. 10 sec.
Houdbaarheid in afgesloten originele verpakking	ca. 1 jaar

* alleen kleurloos

Meer informatie vindt u op de bladen met veiligheidsgegevens volgens 91/155/EWG. Deze kunt u opvragen op ons website www.zweihorn.com of bij ons bestellen.

Bijzondere raadgevingen

- ▶ De definitieve kleur is afhankelijk van de aard en eigenkleur van het hout, schuurbewerking, aangebrachte hoeveelheid beits en het toegepaste lakmateriaal. Daarom altijd proefbeitsen en lakken!
- ▶ Let op: product mag niet in de riolering geloosd worden!
- ▶ Bij gebruik van meerdere beitspotten deze voor werkbegint samen doormengen.
- ▶ Resten van gebruikte beits niet in de originele potten terugvullen.
- ▶ Gereedschappen na het gebruik met water voorreinigen en aansluitend met Universalreiniger UR reinigen.
- ▶ Vrij van zware metalen zoals bijv. lood, chroom, kwikzilver, cadmium, en voldoet wat het gehalte aan zware metalen aan de eisen van EN 71, uitgave nov. 2002, tabel 1. De beits bevat geen giftstoffen van organische oorsprong zoals PCP (pentachloorfenol), HCH (lindaan), formaldehyde.