

# EDEL

## DE AMBACHTELIJKE PERFECTIE

Productinformatie juli 2009

Klassieke aflak  
Duurzaam elastisch  
Bolle hoogglans  
NIEUW met SLT Formule

### Profiel

#### EDEL, de ambachtelijke perfectie

Nieuw met SLT -formule, vernieuwde standolie/lijnolie techniek voor ideale droging voor een optimale vloeï en een duurzame elasticiteit

Half synthetische aflak met lijnolie standolie

Ruim 55 jaar praktijk ervaring

Prima verwerking

Ideale droging

Optimale vloeï

Diepe bolle hoogglans

Duurzame elasticiteit

Goede dekking

Uitstekende buitenduurzaamheid

In 468.562 kleuren waaronder de goudzwarte EDEL STANDVERF kleurenwaaier met 20 prachtige 'Oud Hollandse' traditionele kleuren

### Ondergronden

Op de juiste wijze voorbehandeld hout

Oude intact zijnde verflagen

Op de juiste wijze voorbehandelde metalen

### Verwerking

De verf voor gebruik goed oproeren

Applicatie : vol aanbrengen en goed verdelen

Aanbevolen laagdikte : 75-90 micron nat, ca. 50-60 micron droog

Gereedschap reinigen : direct na gebruik met terpentine

### Verwerkings Condities

Omgevingstemperatuur : +10 tot + 25°C

Ondergrondtemperatuur : +10 tot + 25°C

Relatieve luchtvochtigheid : < 80%

<b>Eigenschappen</b>	Glans	: ca. 90 GU/60°
	Dichtheid	: ca. 1,11 kg/l
	Vaste stofgehalte	: ca. 76 gew.% / ca. 67 vol.% (wit/lichte tinten)
	Theoretisch rendement	: 12 m <sup>2</sup> /l bij een droge laagdikte van 50 µ
	Praktisch rendement	: afhankelijk van applicatiemethode, laagdikte en aard van de ondergrond
	VOS-gehalte	: < 250 g/l
	Droging bij 20°C/RLV 65%	: variabelen uren = afhankelijk van de kleur: stofdroog : ca. 2-3 uur kleefvrij : ca. 3-5 uur overschilderbaar : na 24-36 uur Temperatuur en RLV beïnvloeden de droging
	Elasticiteit	: > 8 mm Erichsen

## Systeemopbouw

Voorbehandeling:

De ondergrond dient schoon, droog, vetvrij, mat geschuurd (korrel min. 280) en draagkrachtig te zijn. Gebreken in de ondergrond vooraf op een verantwoorde wijze en met toepassing van de juiste producten herstellen.

Hout, industrieel voorbehandeld KVT concept 1 – droge laagdikte 100 micron  
**Aflakken met 2 lagen EDEL STAND of 1 laag EDEL GROND + 1 laag EDEL STAND**

Hout, industrieel voorbehandeld KVT concept 2 – droge laagdikte 140 micron in de juiste kleur  
**Aflakken met 1 laag EDEL STAND**

Hout, onbehandeld

**Gronden met 2 lagen EDEL GROND en aflakken met 2 lagen EDEL STAND**

Hout, voorzien van intacte verlagen (alkydhars)

Metalen, voorzien van de juiste voorbehandelingen

**Aflakken met 2 lagen EDEL STAND of 1 laag EDEL GROND + 1 laag EDEL STAND**

## Verpakking

1 en 2,5 liter

## Arbo-classificatie

Oplosmiddel arm

Voldoet voor professioneel gebruik binnen niet aan ARBO

## Opslag

Koel in goed gesloten verpakking en in een geventileerde ruimte, buiten bereik van kinderen en dieren

## Houdbaarheid

Minimaal 12 maanden; na opening beperkt houdbaar

De verstrekte informatie en aanbevelingen in dit document zijn gebaseerd op onze kennis en ervaringen. Aansprakelijkheid op grond van gegevens van dit blad wordt uitgesloten. De afnemer/gebruiker dient vooraf te controleren of de geleverde producten geschikt zijn voor de beoogde toepassing. Bij het verschijnen van een nieuwe uitgave verliest dit productinformatieblad zijn geldigheid.