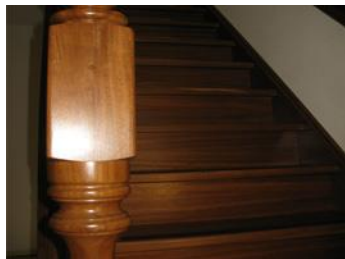




# PARKETLAK AQUA



## VERFTECHNISCH ADVIES

Parketlak Aqua onder andere toepassen op;

- (hard)Houten parketvloeren.
- (hard)Houten trappen.
- Houten tafelbladen.
- Houten deuren.



### Nieuw hout;

Het nieuwe hout primeren met een laag Parketlak Aqua.

Vervolgens licht schuren met fijn schuurpapier of ScotchBrite. (let op, lagen niet doorschuren)

De ondergrond voorlakken met Parketlak Aqua.

De ondergrond aflakken met Parketlak Aqua.

### Bestaand hout:

Oude laklagen volledig verwijderen tot gaaf blank hout is verkregen en vervolgens behandelen als nieuw hout.

Eerder met Parketlak Aqua behandelde ondergronden die in een matige staat verkeren, na reiniging met P.K. Cleaner, ontdoen van de slecht hechtende lagen tot blank hout is verkregen.

Deze kale delen eventueel op de gewenste kleur brengen al naar gelang de gewenste kleursterkte.

Vervolgens licht schuren met fijn schuurpapier of ScotchBrite. (let op, lagen niet doorschuren)

De ondergrond voorlakken met Parketlak Aqua.

De ondergrond aflakken met Parketlak Aqua.



### Aandachtspunt:

Door het volledig verwijderen van oude laklagen wordt het mooiste resultaat bereikt.

Restanten van oude laklagen zullen, door kleurverschil ten opzichte van de kaal gemaakte delen, na het opnieuw lakken van het object altijd zichtbaar blijven.





# PARKETLAK AQUA

Parketlak Aqua is een waterverdunbare, slijt- en krasvaste, niet vergelende blanke lak voor het afwerken van (blank)hout zoals parketvloeren, trappen en tafelbladen.

- Uitstekende slijtvastheid.
- Goed reinigbaar oppervlak.
- Sneldrogend.
- Niet geschikt voor kurkparket.

## EIGENSCHAPPEN

### BASIS

Urethaan Acrylaat Copolymeer.

### DICHTHEID 20 °C

ca. 1,03 kg/dm<sup>3</sup>

### VASTESTOFGEHALTE

ca. 31 vol%

### GLANSGRAAD

Zijdeglans

### KLEUREN

Kleurloos.

### LAAGDIKTE

ca. 30 micrometer droog

## PRODUCTGEGEVENS

### HOUDBAARHEID

In gesloten originele verpakking en bij vorstvrije opslag tenminste 12 maanden.

### VERPAKKINGEN

In bussen van 750 ml en 2,5 liter.

750 ml verpakt per 3 stuks.

2,5 liter verpakt per 2 stuks.

### VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Zie etiket en productveiligheidsblad

#### Let op:

*Bloedende houtsoorten als eiken en merbau kunnen verkleuringen in de blanke laag geven.*

*Deze houtsoorten bij voorkeur vooraf behandelen met een oplosmiddel houdende blanke lak zoals de Houtlak PU*

## ALGEMENE INFORMATIE

Het veiligheidsinformatieblad (MSDS blad) is op aanvraag beschikbaar.

De hierbij verstrekte technische gegevens zijn opgesteld op basis van actuele kennis. P.K. Koopmans Lakfabrieken B.V. behoudt zich het recht voor zonder kennisgeving wijzigingen aan te brengen. Iedere aansprakelijkheid op grond van deze gegevens wordt bij voorbaat uitgesloten.

## VERWERKING

### VERWERKINGSTEMPERATUUR

Tijdens applicatie en droging dienen de ondergrond- en omgevingstemperatuur boven de 5°C en de relatieve luchtvochtigheid beneden de 85% te zijn.

Voor een optimaal resultaat mag het vochtgehalte van het hout niet meer dan 18% bedragen.

### VERWERKING

Verwerkbaar met ieder type kwast of roller die geschikt is voor het verwerken van waterverdunbare verven. Vooraf aan het verwerken dient de lak krachtig te worden doorgeroerd, bij voorkeur machinaal gedurende enkele minuten.

*NB: wanneer onvoldoende wordt geroerd blijft een deel van het matteringpreparaat op de bodem van het blik liggen waardoor glansverschillen kunnen ontstaan in het eindresultaat.*

### RENDEMENT

ca. 8-9 m<sup>2</sup> per liter.

*NB: Het rendement is sterk afhankelijk van de zuiging en ruwheid van de ondergrond, de aangebrachte laagdikte, het gebruikte gereedschap en van de omstandigheden bij het aanbrengen.*

### DROOGTIJD

bij 20°C en een RV van 65%

Stofdroog : na ca. 1 uur

Overschilderbaar : na ca. 6 uur

*NB: De droogtijden zijn mede afhankelijk van de weersomstandigheden en aangebrachte laagdikte.*

*Dik aangebrachte lagen zullen bij lagere temperaturen iets langzamer drogen.*

### VERDUNNING

De verf niet verdunnen. Product is gereed voor gebruik. Indien verdunnen toch noodzakelijk is dan maximaal 2% schoon water toevoegen.

### REINIGING GEREEDSCHAPPEN

Direct na gebruik reinigen met (lauwwarm)water.

*NB: Reinigingswater opvangen en residu op de juiste wijze afvoeren.*

