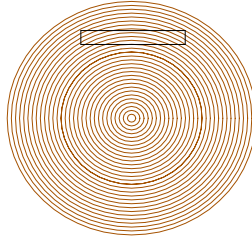


# EIK PREMIER

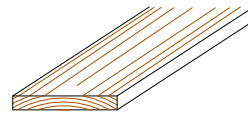
OO



Premier, of eerste keuze, is een mengeling van kvk en dosse gezaagd eikenhout, waarbij soms minieme gebreken kunnen voorkomen.



Dwarsdoorsnede van de stam, met jaarringen



dosse plank

**SPINT** niet toegelaten

## GEZONDE KWAST

één of twee kleine kwastjes (< 3 mm) toegelaten bij lange planken (> 150 cm lang)

**NB** Knopen van < 3 mm zijn wel toegelaten volgens de Europese Norm EN 13227 in kwaliteit O

klein knoopje  
in lange plank  
toegelaten



**ONGEZONDE KWAST** niet toegelaten

donkere knoopjes  
niet toegelaten



**SCHEUREN** niet toegelaten

**TUSSENSCHORS, VALBREUKEN** niet toegelaten

**DRAADHELLING** toegelaten

## KLEURVERSCHIL in de vloer

matige uniformiteit van kleur doorheen de hele vloer planken met donkere schijn afhankelijk van de lichtinval zijn niet toegelaten

uitgesproken donkere planken  
niet toegelaten



De beschrijving is de norm; praktisch er mag tot 5 % van de planken met gebreken van een kwaliteit lager in de vloer voorkomen.

## EIK PREMIER (vervolg)

### KLEURVERSCHIL natuurlijk

in een plank zijn geringe natuurlijke kleurverschillen toegelaten

zeer "wilde" dosse tekening met contrasterende kleurverschillen is niet toegelaten

matig donkere aders zijn toegelaten



matig donkere  
aders toegelaten



wilde tekening  
niet toegelaten

### KLEURVERSCHIL niet natuurlijk

nauwelijks zichtbare droogvlekken  
of lattenfouten zijn toegelaten



zichtbare lichte droogvlekken  
niet toegelaten

### MERGSTRALEN (= SPIEGELS)

toegelaten

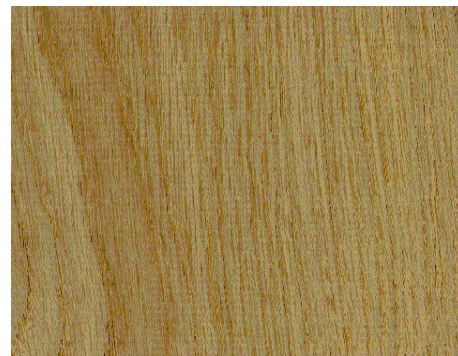
### BIOLOGISCHE AANTASTING

niet toegelaten

### ZAAGWIJZE

dosse en kwartier/vals kwartier gemengd  
minstens 20 % van de vloeroppervlakte is kvk gezaagd;  
niet 20 % van het aantal planken zal kvk zijn  
dit onderscheid geldt voornamelijk voor brede planken

deze plank wordt voor meer dan  
de helft als kvk aangerekend



**NB** De Europese Norm EN 13227 legt geen beperking op  
De beschrijving is de norm, praktisch er mag tot 5 % van de planken met gebreken van een kwaliteit lager in  
de vloer voorkomen.