

# WILLTON

## *Parketvloeren*

### ONDERHOUD VERNIST PARKETVLOER

De levensduur van het vernist parketvloer hangt grotendeels af van een goed en frequent onderhoud. Indien mogelijk wordt de parketvloer wekelijks onderhouden met water en een dosis aangepaste zeep. Uiteraard hangt de frequentie van kuisen af van de intensiteit in gebruik. Cleaner is een niet agressieve reiniger, die de laklaag niet aantast. Die is geëigend voor het regelmatige onderhoud. Met Polish (blinkend) of Métamat (de matte versie van de Polish) in het water breng je telkenmale een beschermfilm aan. Wat terug een supplementaire bescherming biedt voor de lak.

Tussen het dweilen door kan de parketvloer stofvrij gemaakt worden met een stofzuiger (borstelstand) en een stofmop (ook gekend als Swiffer, Flipper e.a.)

### HET ONDERHOUD

#### **Benodigheden**

1. Een volle emmer met warm/lauw water
2. Een eenvoudige dweil
3. Parketzeep voor verniste vloeren - Cleaner: 15cl op een volle emmer

#### **Werkwijze**

**Zorg voor je start met dweilen dat de vloer stofvrij is gemaakt.**

Voeg de correcte dosis zeep toe aan de emmer met proper water en meng alles met gebruik van de dweil. Haal de dweil uit het water en wring hem goed. Probeer in de mate van het mogelijke bij het dweilen de legrichting van de vloer te volgen. Laat de bevochtigde parketvloer uitdrogen.

Bij sterke vervuiling of voor intensief onderhoud mag je de dosis zeep opdrijven tot 15 cl zeep (Cleaner) op 1 liter water: (koffie, thee, melk, sap, urine, wij, bloed, ...)

- De ideale luchtvochtigheid voor hout is 55%, bevochtig daarom tijdens herfst en winterperiodes voldoende alle ruimtes. -

# WILLTON

*parketvloeren*

## EXTRA TIPS

### **Belangrijk**

#### **Nooit te veel water gebruiken.**

Altijd het overtollige water direct terug opnemen met een zeer goed uitgewrongen dweil.

Het is nooit de bedoeling dat het parket kletsnat gemaakt wordt. Als je ziet dat de kopse kanten van de planken verkleuren, dan wordt er systematisch te veel water gebruikt.

#### **Beschermen tegen krassen**

Verplaatsbare meubelen (zetels, stoelen, tafeltjes ...) kan je best voorzien van viltjes. Puntige tafelpoten kunnen krassen trekken in het hout.

Voor bureaustoelen (wielen) is het aangeraden een chairmat te gebruiken. Geen enkel parket is tegen een dergelijke belasting bestand.

Je kunt de chairmats kopen in winkels waar ze bureaumeubilair verkopen. Je hebt ook stoelen met 'parketwielen', die geen sporen trekken in het hout.

#### **Twijfel:**

Bij twijfel of vragen kunt u ons altijd telefonisch op per mail contacteren. Wij helpen u graag verder.

- De ideale luchtvochtigheid voor hout is 55%, bevochtigt daarom tijdens herfst en winterperiodes voldoende alle ruimtes. -

# WILLTON

*parketvloeren*

## TIPS OVER LUCHTVOCHTIGHEID

Structurele klachten van te droge lucht, zoals gezondheidsklachten (droge mond, geïrriteerde slijmvliezen etc.) of scheuren in houten meubilair in kantoor en woning moeten grondig worden aangepakt. Maar om droge lucht te verminderen op kantoor en in huis, hebben wij vier goede tips om droge lucht in huis te vermijden en te bestrijden. (De ideale luchtvochtigheid is 50à60%, te meten met een hygrometer)

### Ga preventief te werk!

Het extra bevochtigen van ruimtes doe je best van bij de start van de winter, vanaf begin november en dat t.e.m. april. Als je bij aanvang van de winter dag en nacht alle ruimtes voorziet van extra vocht kan je het extreem krimpen van hout en eventuele scheurtjes verminderen.

### Beperk verluchten en ventileren

Door minder te ventileren kan een deel van het probleem met een lage relatieve vochtigheid worden opgelost. Met name wanneer het buiten vriest, is het beter bijvoorbeeld 's ochtends het raam op de deur korte tijd helemaal te openen, dan de hele dag een constante aanvoer van te droge lucht in de ruimte te hebben. Dus is het beter om niet de hele dag twee ramen of openingen tegenover elkaar openzetten.

### Meer produceren of verspreiden

Door na het douchen of baden de muren en de vloer niet droog te maken en deur van badkamer en keuken open te houden bij gebruik wordt de hoeveelheid vocht in huis verhoogd.

### Verwarming niet te hoog

De verwarming van een huis heeft veel invloed op de luchtvochtigheid. Warme lucht immers kan meer vocht bevatten dan koude lucht. Als de verwarming bv. 's nachts erg hoog staat, daalt de relatieve vochtigheid nog meer. Het beste kan men de thermostaat voor 's nachts niet hoger instellen dan 17° Celsius.

### Luchtbevochtiger

Er zijn ruimtes waar het moeilijker regelmatig verluchten is, zoals een (afgesloten) kantoor, woonkamer of slaapkamer. Om de vochtigheid in die ruimtes te regelen, bestaat er een eenvoudige oplossing: luchtbevochtigers. Dat zijn apparaten die op basis van het verdampen van water de luchtvochtigheid doen stijgen. Sommige apparaten hebben een hygrosstaat die instelbaar is. Zo verkrijgt u de gewenste luchtvochtigheid in woning of kantoor. De droge lucht neemt het water op en de luchtkwaliteit wordt weer beter.



- De ideale luchtvochtigheid voor hout is 55%, bevochtig daarom tijdens herfst en winterperiodes voldoende alle ruimtes. -