



# PRODUKT DATABLAD

Skyddsbehandling - Skyddsbehandlingar

## Wetrok Superwax

Träspecialisten bland skyddsbehandlingarna





# Wetrok Superwax



**pH-värde (koncentrat):** 7.5–8.5

#### Viktiga ingredienser:

Polymerer, Vax, alkalilösliga hartser, Lösningsmedel, Tensider, Doftämnen, Konserveringsmedel

#### Doseringsrekommendation:



#### Skyddsbehandling

utspädd



#### Sprayrengöring

3 l/10 l

METHODS  
finder



#### ANVÄNDNING

- träspecialisten bland skyddsbehandlingarna
- för behandling av trä och träliknande golv (parkett, kork, stenträ m.m.)

#### EGENSKAPER

- på polymer- och vaxbas
- matt till sidenmatt
- vattenångans diffusion garanteras
- bildar en polerbar, vattenbeständig skydds-/skötselbeläggning
- lätt parfymerat

#### OBSERVERA

- omskakas väl före användning
- lämpar sig inte för användning utomhus, i våtrum
- applicera vid temperaturer på 15-25 °C och 30-70 % RF
- före varje användning ska du säkerställa att beläggningen är pH-neutral

#### REKOMMENDERAD ANVÄNDNINGSMETOD

##### Beläggning (skyddsbehandling)

Golvet måste vara fritt från gamla beläggningar, rent och torrt (<3 % restfukt, CM-metoden). Torka/torrdammsug golvbeläggningen för att binda damm. Applicera skyddsprodukten stegvis i 2-3 tunna strykningar. Låt golvet torka mellan strykningarna (minst 60 min.). Polera vid behov med poleringsrondell när skyddsprodukten har torkat helt (2-3 dagar).

##### Sprayrengöring (skurmaskiner)

Avlägsna lös smuts, torka/torrdammsug för att binda damm. Spraya en liten mängd rengöringsmedel och bearbeta genast genom roterande rörelser med singelskurmaskin och röd rondell. Vänd eller byt ut rondellen i god tid. Torrpolera vid behov.

#### FÖRVARING

Förvara i originalbehållaren vid 15–25 °C och skyddat mot solljus. Behållaren ska vara stängd mellan användningstillfällena. Skyddas mot frost.

*Hållbarhet (öppnad): 24 Månader*

Wetrok AG kan inte ta något ansvar för skador som uppkommit till följd av felaktig användning. Särskilda rengörings- och skötselråd från golvtilverkaren ska följas.