



# Master Base Primer, white

## Til grunding af træ inden lakering

Master Base Primer, Nordic White er en fyldig, vandbaseret grundlak ideel til områder, hvor man ønsker et lyst look. Grundlakken forsejler træet og minimerer optræk af garvesyre samt sidebinding. Den er kun egnet til ubehandlede eller nyslebne overflader i lyse træsorter og fungerer som en stærk bundlak før behandling med andre vandbaserede WOCA gulvlakker.

- Hurtigtørrende
- Mindsker sidebindinger
- Giver en lys nordisk farve

## Anvendelsesområde

Til lakering af nyt, ubehandlet og afslebet fyr, eg, gran, ask og bøg.

## Anvendelse

### Forbehandling

Det er vigtigt, at såvel træ som produkt har en temperatur på min. 15°C, dog helst omkring 20°C, samt en luftfugtighed på ca. 40-60 %. Sørg for god ventilation i rummet af hensyn til tørretid og afdampning. Sidste slibning skal foretages med fint sandpapir (korn 120). Støvsug forsigtigt bagefter. Overfladen skal være helt fri for snavs, fedt, voks og støv. Grundlakken skal være stuetemperatur før brug. Primeren omrystes grundigt inden anvendelse.

### Husk altid

Husk altid at foretage prøveopstrøg på et mindre synligt sted for kontrol af overfladens og produktets forenelighed.

### Sidste slibning

Korn 100-120.

### Behandling

1-3 x primer + 1-2 x WOCA lak. Behandl gulvet i sektioner, så synlige overgange undgås. Arbejd baglæns og påfør våd-i-våd, så overlap undgås. Lad overfladen tørre. Der må kun påføres 2 lag Master Base Primer pr. dag. Slibning skal foretages efter andet lag med sandpapir korn 180-220 (en behandling med et hvidpigmenteret produkt kræver generelt en mere ensartet afslibning for at de hvide pigmenter ikke sætter sig fast i sliberidserne). Støvsug grundigt og påfør 1-2 lag toplak med en af WOCA gulvlakkerne. Påfør altid minimum tre lag (primer og lak) for optimal beskyttelse.

### Bemærk

Det anbefales ikke at påføre mere end to lag grundlak/lak per dag på grund af risikoen for kraftig fiberrejsning.

## Tørretid

**Tørretid:** 2-3 timer ved 20°C

**Vi anbefaler:** Overholdes tørretiden ikke kan dette resultere i en dårlig vedhæftning og ringere resistens. Der må påregnes, at tørretiden bliver længere for hvert lag Master Base primer som påføres. Høj temperatur og lav luftfugtighed afkorter tørretiden. Lav temperatur og høj luftfugtighed forlænger tørretiden. Optræk af garvesyre betragtes ikke som reklamlationsberettiget.

## Teknisk data

VOC: 70 g/l, VOC-grænseværdi (A/e (VB)): 130 g/l.

Massefylde: 1.00-1.10 g/ml.

PH: pH 7-8

Holdbarhed: 2 år

Påføringsstemperatur: +15-25°C og ca. 50 % luftfugtighed.

Rækkeevne: 8-10 m<sup>2</sup>/L

Farver: Hvid

Rengøring af værktøj: Med vand

Opbevaring: +10-25°C. Opbevares utilgængeligt for børn. Må ikke udsættes for høje temperaturer eller direkte sol. Opbevares frostfrit om vinteren og køligt om sommeren.

Emballage: 5 L

Viskositet: 35-40 Sek. DIN Cup 4

Kan opløses med: Ufortyndet

Lugt: Svag

Tørstofindhold: Ca. 33%

## Vedligehold og følgeprodukter

WOCA Denmark A/S  
Tværvej 6  
DK - 6640 Lunderskov  
+45 9958 5600  
info@wocadenmark.com  
wocadenmark.com

*Disse oplysninger er baseret på omfattende laboratorieprøver og praktisk erfaring. Eftersom de forhold, hvorunder produktet anvendes, ofte ligger uden for WOCA Denmarks kontrol, kan vi ikke garantere andet end produktets kvalitet. WOCA Denmark A/S fraskriver sig ethvert ansvar ved utilsigtet brug af og omgang med produktet. Produktet kan i princippet betragtes som halvfabrikata, da resultatet er afhængigt af konstruktion, underlagets beskaffenhed, forbehandling, temperatur, luftfugtighed, påføring m.m. WOCA Denmark A/S forbeholder sig retten til uden varsel at ændre produktet samt de opgivne data. Denne label/ produktbeskrivelse erstatter alle tidligere versioner.*