

Universal Primer, Hvid er en fyldig, vandbaseret, hurtigtørrende og meget slibbar trægrunder til nye eller ny afslebne lyse træsorter. Kan anvendes indendørs på ask, eg, bøg, fyr og gran. Den hvide primer forsegler og lysner træet og minimerer optræk af garvesyre. Universal Primer, Hvid fungerer som en stærk grunder før behandling med andre vandige Trip Trap gulvlakker.



- Vandbaseret
- Hurtigtørrende

Anvendelsesområde

Til grunding af ubehandlede eller afslebne træoverflader.

Anvendelse

Forberedelse	Det er vigtigt, at såvel produktet, rummet og gulvet har en temperatur på mellem 15°C og 30°C, samt en luftfugtighed på ca. 50 %. Fugtigheden i træet må maksimalt være 12%. Sørg for god ventilation i rummet af hensyn til tørretid og afdampning. Sidste slibning skal foretages med fint sandpapir korn 120. Støvsug gulvet grundigt. Tør evt. gulvet over med en hårdt opvreden klud og lad tørre i 2- 8 timer, eller til gulvet er helt tørt.
Sidste slibning	Korn 120
Behandling	Universal Primer rystes godt før brug. Påfør primeren ufortyndet med pensel eller rulle. Tørretiden er ca. 90 minutter ved 20°C. Primeren skal være helt tør. Påfør et lag toplak med en af Trip Trap gulvlakkerne. Se arbejdsbeskrivelsen og tørretiden på produktet. Mellemslib med korn 150-200 og støvsug overfladen grundigt. Påfør yderligere 1-2 lag toplak.
Bemærk	Der kan påføres to lag Universal Primer, Hvid for at gøre farven mere hvid. Mellemslibning foretages først mellem 1. og 2. lag toplak for at undgå gennemslibning af pigmenteringen. Behandling med hvidpigmenterede materialer kræver generelt en meget ensartet afslibning for, at de hvide pigmenter ikke sætter sig fast i slibenettet. Påfør kun 2 lag primer eller lak per dag for optimal vedhæftning og tørring.

Tørretid (ved 20°C):

Teknisk data

Deklaration	1,2-benzisothiazol-3(2H)-on, 2-methyl-2H-isothiazol-3-on, 5-Chloro-2-methyl-2,3-dihydroisothiazol-3-one og 2-Methyl-2,3-dihydroisothiazol-3-one (3:1). Kan udløse allergisk reaktion.
Massefylde	Ca. 1,0–1,05 g/ml.
Holdbarhed	24M
Viskositet	Brugsklar, ca. 30 sec. v/ DIN Cup 4 v/ 20°C.
Rækkeevne:	Ca. 6-12 m ² /L afhængig af træets beskaffenhed.
Rengøring af værktøj	Vand
Opbevaring:	Opbevares utilgængeligt for børn. Må ikke udsættes for opvarmning (fx sollys). Opbevares frostfrit.
VOC	Max. 100 g VOC/L. Grænseværdien er 140 g VOC/L (kat.A/i).
Emballage	2,5 L

Vedligehold og følgeprodukter

Følgeprodukter	Gulvlak, #680125 / 680225 / 680325 Heavy Performance, #680456
Værktøj:	Pensel eller mikrofibrulle, 11 mm luv.

Kontakt

WOCA Denmark A/S
Tværevej 6
DK - 6640 Lunderskov
T +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 Danmarks 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.