



ADVANCE

Vandbaseret 1- komponent parketlak til stærkt trafikerede gulve

Klargøring af overflade:

Evt. startende med korn 36. Ved gulve med små sprækker og revner kan der spartles med spartel kit blandet med slibestøvet fra gulvet. Der afsluttes med korn 80/100 og efterfølgende med slibenet korn 120. Overfladen, der skal lakeres, skal være ren efter den sidste slibning, tør og fri for slibestøv og urenheder. Efterfølgende anbefales at behandle gulvet med 1 lag grundlak. Grundlakken gør det nemmere for træet at arbejde under den hårde top lak, samt fremhæver træets farve. Grundlakken må ikke slibes og skal overlakeres samme dag.

Anvendelse:

1. Før brug skal lakken akklimatiseres, herefter rystes dunken godt og hældes over i en ren lak spand.
2. Påfør herefter lakken med velegnet gulvlakrulle i et jævnt lag. Skiftevis på tværs af årenerne først og derefter rulles i årenes retning som afslutning. Der skal anvendes mindst 2 lag. Ved stærkt befærdede arealer anbefales 3 lag.
3. Tørretid inden slibning ca. 2 timer.
4. Inden den sidste lakering eller ved en tørretid over 24 timer gennemføres en mellemslibning med slibenet eller multihole-pad korn 120.
5. Efter brug kan værktøj rengøres med vand.

Tekniske data:

Emballage:	plastik dunk
Størrelse:	5 / 10 liter
Holdbarhed:	min. 12 måneder
Glans:	semi-mat
Farve:	hvid
Forbrug pr. Lag:	ca. 100 – 120 ml/m ²
Forarbejdnings temp.:	18 – 25 °C
Klar til slibning:	efter ca. 2 timer*
Genbehandling:	efter ca. 2 timer*
Slut styrke:	efter ca. 12 – 14 dage*
Sikkerhedsforskrifter:	Mal-kode: 00-1 (1993)

*Under normale klima forhold.

Note:

For sjældne hårde træsorter (eksotiske) bør teknisk rådgivning søges, desuden er det en god ide at udføre en test på et udvalgt område. Se separate produktdatablade for alle produkter inden forarbejdningsen, disse kan downloades på www.jtrading.dk eller kontakt J. Trading - tlf. +45 4019 6563.

Indeholder:

5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on, blanding (3 :1) med 2-methyl- 2Hisothiazol- 3-on, 1,2-benzisothiazol-3-on. Kan udløse allergisk reaktion.

