

Panellak



*Forstærket med UV-beskyttelse, som beskytter træet
Forsinker træets gulning
Giver en flot overflade, der er let at vedligeholde*

Beckers Panellak er en halvmatt klarlak forstærket med UV-beskyttelse, som anvendes til lakering af væg og loftpaneler indendørs. Kan også anvendes til lakering af papirtapeter og som grundlak på møbler og gulve. Fordelene ved at påføre Beckers Panellak er mange; bl.a. forsinker lakken træets gulning, giver en flot filmoverflade og er let at holde ren.

Teknisk information

BRUGSOMRÅDE

Interiør

RÆKKEEVNE

8 - 10 m²/l

GLANS

Halvmatt

VÆRKTØJ

Pensel, rulle

PÅFØRINGSTEMPERATUR

Mellem +5°C op til ca. +25°C overfladetemperatur

TØRRETID VED +23°C OG 50% RELATIV

LUFTFUGTIGHED

Klæbefri efter 0,5 timer. Overmalbar efter 2 timer.

VÆRKTØJ RENGØRES MED

Vand eller Penselvask

BINDEMIDDEL

Akryl

VOC

Grænseværdi (Kat A/e): 130 g/l (2010). Produktets VOC < 130 g/l.

For seneste version: www.beckers.dk



Opbevares frostfrit

Forberedelse af overfladen

UBEHANDLEDE TRÆOVERFLADER: Rengøres for snavs og støv.

LAKEREDE OVERFLADER: Sprøjt Beckers Malervask på og lad skummet virke i nogle minutter, og tør derefter overfladen af med en fugtig mikrofiberklud. Slib med mellemfint sandpapir

Påføring

UBEHANDLEDE TRÆOVERFLADER: lakér 2 gange med Beckers Panellak. Slib med mellemfint sandpapir mellem lagene.

LAKEREDE OVERFLADER laker 1-2 gange med Panellak.

Når du er færdig med at male

Åbnede beholdere skal lukkes forsvarligt og opbevares stående, for at undgå lækage. Fjern mest mulig maling fra værktøj før rengøring. Flydende malingrester skal ikke hældes i afløb, men indleveres til genbrugsstation. Tom og rengjort emballage leveres til genbrug.

Vigtigt

Omrør altid lakken før anvendelse.

Undgå lakering, hvis overfladen er koldere end +5°C.

Panellak anbefales ikke i vådrum, på møbler eller andre ståloverflader.

Indeholder Tinuvin. Kan årsage allergisk reaktion. For mere information læs vores arbejdsråd og brochurer, og besøg vores hjemmeside.

Informationen i dette dokument er ikke beregnet på at være udtømmende eller fuldstændigt. Informationen baserer sig på laboratorietests og praktisk erfaring, og er givet efter vores bedste kundskaber. Produkternes kvalitet kontrolleres af vores virksomhedssystem, baseret på krav om ISO9001 og ISO14001. Som producent kan vi ikke kontrollere de omstændigheder, under hvilke produkterne anvendes eller de mange faktorer som påvirker brugen og påføring af produkterne. Tikkurila er ikke ansvarlig for tilfælde hvor produkterne anvendes i strid med anvisningerne eller for uanvendelige objekter. Vi forbeholder os retten at forandre den givne information uden varsel.