

Gjøco Interiørbeis er en vandfortyndet oliebejse til indendørs brug på ubehandlet træværk af fyr og gran. Kan bruges på træpaneler, lister, karme, møbler, døre, gulv og tag. Giver træværket et transparent og mat udseende. Kan iblandes mange forskellige bejsefarver. Er ikke egnet til hårde træunderlag, som forhindrer indtrængen af bejse, f.eks. eg og parket.

FYSISKE DATA

Type:	Alkydolie fortyndet i vand
Farve:	Klar/C-base, blandes i forskellige farver
Glans:	Mat
Viskositet:	Ca. 30 sek. DIN 4
Egenvægt (kg/l):	Ca. 1
Tørstof (volumen %):	Ca. 20

ANVENDELSESDATA

Påføringsmetode:	Pensel (fyldig/oval beregnet til grundning/træbeskyttelse)
Fortynding/rengøringsmiddel:	Vand. Skal ikke fortyndes
Anbefalet forbrug:	14-17 m ² /liter
Tørretid (23 °C, 50 % R.H.):	
Støvtør:	5 timer
Overmalingsinterval, minimum:	24 timer. Fuld vedhæftning opnås efter 4 ugers gennemhærdning. Afviger ved ændret temperatur, fugtighed, ventilation og filmtykkelse.
Minimum påføringstemp. °C:	+ 10. Det bedste resultat opnås ved påføring i rumtemperatur.

BRUGSANVISNING

Forbehandling

Gjøco Interiørbeis er beregnet til ubehandlet træværk af fyr og gran og skal trænge ind i træværket. Tidligere behandlede underlag skal slibes ned til bart træværk. Påfør prøvestrøg, hvis du er i tvivl om, om træværket har været behandlet tidligere. Underlaget bør fugtes med vand og slibes med fint sandpapir efter et par timer for at undgå fiberrejsning. Forurenede flader og gulnet træværk skal rengøres med Gjøco Husvask eller salmiakvand og derefter slibes med fint slibepapir. Der bør altid påføres prøvestrøg på gamle paneler/gammelt træværk.

Anvendelsesmåde

Gjøco Interiørbeis er klar til brug og skal normalt ikke fortyndes. Påføres jævnt i tynde strøg på 1-3 brædder i hele deres længde for at undgå skjolder. Hvis man ønsker en transparent og mindre dækkende overflade, tørres overskud af træbeskyttelse af med svamp eller fnugfri klud. Ved påføring

af mere end et strøg vil farven blive mere dækkende, og tørretiden bliver betydelig længere mellem strøgene. Forskellige træsorter og underlagets sugsevne vil påvirke farven. Påfør eventuelt prøvestrøg. Ved brug på overflader, der er udsat for slitage og fugt, f.eks. gulve, vindueskarme, borde og møbler, anbefales en efterbehandling med lak eller olie som topstrøg. Vent mindst 24 timer før overlakering.

Opbevaring

Sæt låget på igen, så det slutter helt tæt, ved opbevaring af træbeskyttelsen for at forhindre spild og indtørring.

Malingen skal fragtes og opbevares stående, tørt og frostfrit.

Bortskaffelse af affald

Flydende træbeskyttelse må ikke tømmes ud i kloak afløb eller i naturen, men skal indleveres til et godkendt afleveringssted for farligt affald.



ØVRIGE INFORMATIONER

Indhold fra dåser med forskellige produktionsnumre blandes før brug for at undgå glans- og farveforskelle. Opbevares tørt og frostfrit. Omrøres godt før brug. Brug pensler af god kvalitet beregnet til vandfortyndbare produkter. Det anbefales at rengøre penslen i vand af og til ved større arbejder for at forhindre, at træbeskyttelsen tørrer og bliver kornet i penslen. For at undgå sprækker langs panelernes samlinger som følge af ændringer i luftfugtigheden anbefales det, at panelerne behandles før opsætning. Eventuelt kan panelet behandles på sidst på vinteren, når luftfugtigheden normalt er lavest.

Emballagestørrelse: 0,68 og 2,7 liter

SIKKERHED

Se separat sikkerhedsdatablad. Læs informationen på emballagen.

EU-grænseværdi for dette produkt (kat. A/e): 130 g/l (2010). Dette produkt indeholder: <130 g/l VOC.

Oplysningerne på dette datablad er baseret på laboratorieprøver og praktisk erfaring.

Eftersom de forhold, produkterne anvendes under, ofte ligger uden for vores kontrol, kan vi ikke garantere andet end produktets kvalitet. Produkterne leveres i henhold til vores generelle vilkår for salg, levering og service, medmindre andet er aftalt skriftligt. Vi forbeholder os retten til at ændre de angivne data uden forudgående varsel. Maling kan betragtes som halvfabrikata, og resultatet afhænger af forbehandling, temperatur, påføring, underlagstype osv. Dette datablad erstatter tidligere udgaver og annulleres automatisk 5 år efter udgivelsesdatoen.

Udgivet af Gjoco AS