

Produktinformation:

Linoljekitt 682

För kittning och reparationer - övermålningsbart**Produktbeskrivning & användning:**

Linoljekitt 682 är ett högkvalitetskitt, tillverkat av ren linolja och utvalda kriter.

Används till kittning av fönster, reparation av kittfals och till spackling av grundat trä såväl inomhus som utomhus. Kan också användas till spackling av spikhål.

Linoljekitt 682 binder tätt och skyddande på glas och trä. Kittet är tixotropt och lättarbetat.

**Fysikaliska / Kemiska data:****Kitt:**

Typ:

Linoljekitt

Densitet:

2,1 kg/liter

Hållbarhet:

24 månader vid sval och frostfri förvaring. Efter att förpackningen är bruten ska den återförslutas väl.

Förpackning:

Artikelnummer	Emballage	Kulör
68237	375 ml burk	Natur

Härdat kitt:

Övermålningsbart:

Ja.

Beständighet:

Temperatur: -35°C till +90°C



Bruksanvisning:

Förberedelser:

Ytorna skall vara rena och torra före applicering av kittet. Porösa ytor som trä ska grundas innan kittning så kittets olja inte sugts ner i träet. Om kittets olja i hög grad sugts ner i träet, blir kittet torrt och hårt med sprickbildning som följd.

Dock ska träet inte grundas mer än att kittet kan tränga ner i träets yta och få vidhäftning. Shellack eller akrylbaserade primers/grundfärger ska inte användas vid kittning med linoljekitt.

Oljebaserade grundfärger som eventuellt innehåller lacknafta eller andra lösningsmedel ska vara helt torra innan kittning och allt lösningsmedel ska ha avdunstat. Inneslutet lösningsmedel kan orsaka uppkomst av luftbubblor på ovansidan av kittet, under färgen.

Användningstemperatur:

Kan appliceras vid temperaturer från +5°C till +40°C.

Applicering:

Linoljekitt 682 appliceras med kniv. Vid kittning inomhus, söj för god ventilation kring kittet (placera fönstren med ordentligt inbördes avstånd) för att undvika rynkor på ytan när fönstret kommer ut. Vid kittning utomhus ska kittet skyddas mot kraftigt regn tills ytan har härdnat. Kitta alltid i uppehållsväder, men aldrig i direkt solljus. Söj för god ventilation. Lägsta temperatur under härdningen får inte underskrida +5°C

Härdningstid:

Kittet bildar vanligtvis hinna efter 2 – 4 veckor beroende på luftväxling och väderförhållande. Kittet ska skyddas mot ytterligare härdning med färg.

Övermålning:

Linoljekittet ska alltid målas över. Med ren linoljefärg kan övermålning – med försiktighet – göras direkt efter kittning. Vid användning av alkydoljefärg, vattenburen alkyd- eller akrylfärg ska kittet målas över så snart det har torkat så mycket på ytan (hinna har uppnått en tillräcklig tjocklek) att den kan tåla övermålning utan att bli deformerad och rynka sig. Om kittet lämnas för länge utan övermålning, finns det risk för revor och sprickor i ytan p.g.a. för kraftig uttorkning. Korrekt yttorrhet uppnås vanligtvis efter 2 – 4 veckor efter kittning, men kan variera beroende på luftväxling och väderförhållanden. Måla 1 – 2 mm in på glaset. Färgen ska skydda kittet mot sol, regn och ytterligare uttorkning. Därför rekommenderas användning av färg med hög vattenresistens.

Kittets yta:

Linoljekitt ska målas över för att skyddas mot yttre påverkan. Dock kan många faktorer förstöra linoljekittets yta både före och efter övermålning. Linoljekittets yta kan förbli slät, men kan i många sammanhang få en yta med vågor/rynkor. Dessa uppstår för att linoljan härdar och ger en skinnbildning, som är ömtålig även för de minsta påverkningar. Ett kitt med rynkor på ytan är inte ett tecken på fel i kittmassan, men ett fenomen som exempelvis kan uppstå p.g.a. att ramarna flyttas, monteras, utsätts för vind, plötslig förändring, fingeravtryck eller enkla förändringar i luftfuktighet mellan inne och ute. Rynkorna kan uppstå spritt eller på alla delar av kittfalsarna.

Rengöring:

Kladd av kittolja på glas kan avlägsnas med krita och en borste.

Ohärdat kitt torkas av med wipes alternativt rengörs med lacknafta eller kemisk ren bensin.

Härdat kitt kan endast avlägsnas mekaniskt.

Händer och hud kan torkas av med wipes och sedan tvättas med tvål och vatten.

OBS! – papper och trasor med linoljekitt kan självantända – kom ihåg att kassera dem på rätt sätt.

Säkerhet:

Se produktens säkerhetsdatablad.

Vår information är baserad på omfattande laboratorieförsök som har till syfte att hjälpa användaren att hitta bästa möjliga produkt och arbetsmetod. Eftersom användarens arbetsförhållande ligger utanför vår kontroll, kan vi inte ta på oss ansvaret för slutresultatet vid produktens användning. Upplysningarna i detta produktinformationsblad är vägledande typiska värden och inte produktspecifikationer. I övrigt hänvisar vi till våra allmänna försäljnings- och leveransvillkor.

DANA LIM SVERIGE AB – KØBENHAVNSVEJ 220 – DK-4600 KØGE – DANMARK

TEL: 046-570 70 – INFO@DANALIM.SE