

Beschrijving en toepassingsgebieden

Kleulose, zijdematte vernis voor o.a. meubelen, deuren en werkbladen. Kleurloze bescherm laag voor met Aglaila houtlazuuren gekleurd hout binnenshuis, ook voor houten wand- en plafondpanelen in badkamers. Ongeschikt voor vloeren en traptreden.

Verbruik: op geschaafd hout ongeveer 0,08 l. per m² en per laag.

Kleur: kleurloos.

Droogtijd: Bij normale kamertemperatuur (ca. 20°C) en luchtvochtigheid kan na 24 u licht geschuurd worden en kan een volgende laag aangebracht worden. Tijdens het drogen goed verluchten. Enkel droge lagen verder behandelen.

Kenmerken / eigenschappen

Enkel binnen te gebruiken, subtiel natuurlijk zijdemat oppervlakte-effect, slijtvast., waterafstotend, dampopen, tastsympatisch, bestand tegen huishoudelijke vloeistoffen (68861-1C DIN), zweet en speekselvast volgens DIN 53160 en EN 71 deel 3

Dichtheid: 0,94 kg/l.
viscositeit: 100s ISO 2431
glansgraad bij 85°C: gemiddeld, zijdeglans
VOS-gehalte max. 400g/l. Cat.A / e

Samenstelling: Zuiver plantaardige oliën en harsen, aromatenvrij oplosmiddel, mattering met kiezelzuren, zonder weekmakers en kunstharsen. Glasheldere receptuur : zie Aglaila, volledige declaratie.

Ondergrond en voorbehandeling

Massief hout, samengesteld hout: De ondergrond moet droog zijn, schoon en vrij van alle stoffen die de hechting beperken.

Houtvochtigheid bij loofhout max. 12%, bij naaldhout max. 15%. Vet-, hars- en wasresten met Aglaila verdunner verwijderen. De hechting op oude vernislagen testen. Oude lagen ontvetten en mat schuren. Beschadigde en niet draagkrachtige oude lagen evenals vergrijsd of beschadigd hout volledig afschuren. Op eik (looizuren) en tropische houtsoorten (verkleurende of andere stoffen die het drogen vertragen) de geschiktheid op kleine vlakken testen.

Onbehandeld, mechanisch of door water belaste houtoppervlakken met Aglaila Houtgrond gronden. Goed verzadigen, olieresten verspreiden. Gedroogde glanzende plekken mat schuren. Binnenkanten van kasten en laden niet met olie

Behandelen. Alternatief: Aglaila Holz Schnellgrund. OSB, MDF e.d. en wandkurk met Aglaila Grundhärter impregneren.

Ongeschikte ondergronden zijn aan regen blootgestelde, mechanisch of door vocht zwaar belaste oppervlakken. Voor vloeren (parket, kurk) Aglaila Hardende houtolie gebruiken.

Verwerking

Aglaila Hechtgrond voor gebruik goed schudden en met een zachte kwast dun verzadigend aanbrengen. Productoverschot over het oppervlak verspreiden. Na 2 uren droogtijd eventueel een tweede laag aanbrengen.

Aanslag en uitbloedingen vooraf grondig afborstelen en laten drogen.

Goed werk vraagt goede gereedschappen.

Reiniging:

Direct na gebruik werktuigen, gereedschap en kleding reinigen met Aglaila gefermenteerde alcohol.

Houdbaarheid

Koel en vorstvrij in originele luchtdichte verpakking ca. 12 maanden houdbaar. Geopende potten goed sluiten en zo snel mogelijk opgebruiken.

Veiligheid en milieu

Gevarenklasse: Licht ontvlambaar, verwijderd houden van ontstekingsbronnen. Tijdens het werk niet roken en goed verluchten. Adembescherming: respirator met A filter.

Allergiegevoelige personen a.u.b. de samenstelling lezen.

Zoals ieder ander verfproduct buiten het bereik van kinderen houden. Verwijder productresten in overeenstemming met de wettelijke voorschriften.

Breng lege verfverpakkingen naar het inzamelpunt.

Europese afvalcode: 080199 Afval van verfverwerking.

Het is ons doel met dit productinformatieblad advies te verstrekken gebaseerd op onze vaardigheden en praktijkervaring. De instructies hierin gegeven, zijn op geen enkele wijze bindend en ontlasten de gebruiker niet van zijn of haar verantwoordelijkheid de geschiktheid van het product en de opbrengmethoden voor de specifiek te behandelen ondergrond zelf te testen.

Technische aanpassingen kunnen het gevolg zijn van productontwikkeling. Bij het verschijnen van een nieuw of gereviseerd informatieblad, verliezen deze instructies automatisch hun geldigheid. De richtlijnen zoals die staan opgetekend in hun huidige vorm in de EU veiligheidsinformatiebladen zijn bindend voor wat betreft classificatie volgens de regulering van milieugevaarlijke stoffen, verwijdering etc.

