

Tinova V Træbeskyttelse

Plastalkydmaling



Produktbeskrivelse

Dækkende, halvmat, vandfortyndbar og diffusionsåben plastalkydmaling baseret på en bindemiddelkombination af acrylplast og specialudviklet alkydolie. Kombinationen giver god vedhæftning til underlaget, samt en særdeles god vejrbestandighed.

Er tilsat mug og skimmelhindrende middel.

Anvendelsesområde

Tinova V Træbeskyttelse, dækkende anvendes på nyt træ, trykimprægneret og vacuumimpregneret træ, samt på tidligere malet træværk, udendørs

Behandling

Omrøres grundigt før og under brug.

Underlaget skal være rent, tørt, fast og bæredygtigt for malebehandling, samt fri for begroninger. Begroninger behandles med Antialgin 10 og afrenses. Fritstående og ventileret udv. træværk må max. indeholde 18 vægt% fugt. Knaster og harpiksholdige områder afskrabes og affedtes med cellulosefortynder.

Nyt, bart træ og endetræ, samt nyt trykimprægneret og vacuumimpregneret grundes med Tinova V Imprægneringsolie til mættet, ikke blank overflade.

Træ, der tidligere er malet eller behandlet med træbeskyttelse afrenses til rent, fastsiddende og smittefrit underlag. Blanke flader matslibes. Grånet og nedbrudt træ slibes til rent og frisk træ.

Færdigmaling - 2 gange med Tinova V Træbeskyttelse.

Ovenstående underlag kan med fordel, efter grunding med Tinova V Imprægneringsolie, mellemmales med Tinova V Trægrund for bedre porefyldning, samt en bedre overfladefinish af slutbehandlingen.

Bemærkning

Produktet må ikke påføres i direkte sol eller på solopvarmede overflader. Farveløs (base E) må ikke bruges som slutbehandling

* Påføring med malerulle, sprøjte

Ved påføring af Tinova V Træbeskyttelse med malerulle, anbefales det at anvende Spekter Microfiber, kortluvet malerulle.

Ved påføring afpasses rullehastigheden således, at der ikke indpiskes luft i malingen. Strukturgivning fra malerulle kan udjævnes ved efterstrygning (forsletning) med en flad pensel.

Det anbefales at fortynde Tinova V Træbeskyttelse med 5-10 % vand ved påføring med malerulle eller sprøjte.

TEKNISKE DATA		rev. 2/171109
MBK type	Plastalkydræbeskyttelse, dækkende	
Anvendelsesområde	Ude	
Bindemiddeltype	Plastalkyd	
Glans (60° indfaldsvinkel)	20 - halvmat	
Tørstofindhold	Vægt %: 41 Vol %: 38,6	
Vandampdiffusionsmodstand	Z(H ₂ O)-værdi: 2-3	
Rækkeevne	Ca. 8 m ² /liter. Afhænger af påført materiale-lagtykkelse	
Fortynding	Vand. Max. 10 %	
Tørretid v. 23°C/50% RF	Ca. 2-4 timer - Afhænger af påført malinglagtykkelse, temperatur og luftfugtighed	
Genbehandling	Efter 16 timer	
Påføring	Pensel, rulle, sprøjte *	
Underlagets temp.	Min. + 5° C.	
Luftens temp.	Max. + 25° C.	
Luftfugtighed RF	40-85 % RF. (50 % RF optimalt)	
Kulør/baser	Hvid, svenskrød, nød, grøn umbra, sort og klitgrå, W0, W2, E,	
Emballage størrelse	1-, 2,5-, 5-, 10 liter	
Rengøring af værktøj	Vand/Sæbevand	
Opbevaring	Køligt, men frostfrit og i tæt lukket emballage.	
SIKKERHEDSMÆRKNING		
Sikkerhedsregler (1993)	00-3	
Brandfareklasse	Ingen	
Sundhedsfareklasse	Ingen	
Miljøfareklasse	Ingen	

Værdier angivet i dette datablad gælder for: Produktnr. 51243

Må ikke anvendes indendørs

Bemærk

Hvor forbruget af dette maleprodukt strækker sig over flere forskellige produktionsnumre i samme produkt, sammenblandes disse for at undgå glans- og kulørforskel. Ved kritisk sidelys, valg af påføringsmetode og/eller særdelelig kulørvalg, kan anden/ekstra behandling være nødvendig.

Ved slibning af behandlede overflader, samt fjernelse af maling ved brug af varmluftblæser/flamme eller lign. kan der dannes sundhedsskadeligt støv og/eller røg. Sørg for god ventilation. Brug egnede personlige værnemidler som åndedrætsværn og øjenværn.