

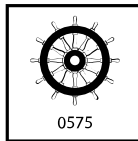


TIKKURILA

HELMI 30

MULTIFUNCTIONELE MEUBELVERF / SEMI-MAT

Omschrijving	Hoogwaardige meubelverf
Aanbevolen gebruik	Deuren, plinten, kozijnen, radiatoren, kasten, meubels enz.
Product-eigenschappen	Voor het binnen lakken van houten, houtvezelplaat, spaanplaat en metalen oppervlakken. Geschikt voor bijwerken, voor een eerste laag en onderhouds-schilderen van oppervlakken die eerder zijn behandeld met een alkyd of zuurhardende verf. Niet geschikt voor overschilderen of beschilderen met nitrocelluloselak.



De bovenstaande informatie is niet bedoeld om volledig te zijn. De informatie is gebaseerd op laboratoriumtests en praktische ervaring en wordt naar beste weten gegeven. De kwaliteit van het product wordt gewaarborgd door ons operationele systeem, gebaseerd op de vereisten van ISO 9001 en ISO 14001. Als fabrikant hebben we geen controle over de omstandigheden waaronder het product wordt gebruikt of de vele factoren die van invloed zijn op het gebruik en de toepassing van het product. We wijzen alle aansprakelijkheid af voor enige schade veroorzaakt door het gebruik van het product tegen onze instructies of voor ongepaste doeleinden. We behouden ons het recht voor om de gegeven informatie eenzijdig te wijzigen zonder kennisgeving.



TIKKURILA

HELMI 30

Technische gegevens

Basisverven	A Basis, C Basis
Kleuren	Kleurenkaarten: Feel the Color, Symphony color system, Deco Grey. Kan worden gekleurd in Tikkurila kleuren,
Glans	Semi mat
Dekking	8-10 m ² /l
Inhoudsmaten	A Basis: 0,9l, 2,7l C Basis: 0,9l, 2,7l
Toepassing	Kunststof kwast, roller. Spray: - Conventioneel spuiten: druk 3-4 bar, nozzle 1,4-1,8 mm, 0-10% verdunnen - Airless-spuiten: druk 140-160 bar, nozzle 0.009 " - 0.013", 0-5% verdunnen - Luchtondersteund airless spuiten: nozzle 80-120 bar, verstuivingsluchtdruk 1-2 bar, nozzle 0,009"-0,011 ", 0-5% verdunnen.
Droogtijd	Stofdroog na 1 uur. Overschilderbaar na 16 uur. De uiteindelijke hardheid wordt bereikt na 2-3 dagen.
Dichtheid (kg/l)	1,2 kg/l in wit, ISO 2811
Chemische weerstand	Bestand tegen chemische reinigingsmiddelen en milde oplosmiddelen, zoals terpentijn. Vlekken van koffie, thee, enz. moeten zo spoedig mogelijk worden afgeveegd.
Was weerstand	SFS-EN 13300 class 1, ISO 11998
Licht weerstand	Vergeelt niet.
Gewicht % vaste stof	40
VOS	(cat A/d) 130g/l(2010), Helmi bevat max. 130 g/l VOS.
Opslag	Bescherm tegen vorst.

De bovenstaande informatie is niet bedoeld om volledig te zijn. De informatie is gebaseerd op laboratoriumtests en praktische ervaring en wordt naar beste weten gegeven. De kwaliteit van het product wordt gewaarborgd door ons operationele systeem, gebaseerd op de vereisten van ISO 9001 en ISO 14001. Als fabrikant hebben we geen controle over de omstandigheden waaronder het product wordt gebruikt of de vele factoren die van invloed zijn op het gebruik en de toepassing van het product. We wijzen alle aansprakelijkheid af voor enige schade veroorzaakt door het gebruik van het product tegen onze instructies of voor ongepaste doeleinden. We behouden ons het recht voor om de gegeven informatie eenzijdig te wijzigen zonder kennisgeving.

HELMİ 30

Toepassing Instructies

Condities

Het te behandelen oppervlak moet droog zijn, de omgevingstemperatuur minimaal +8°C en de relatieve luchtvochtigheid lager dan 80%. Een relatief lage temperatuur (ongeveer +15°C) en een hoge luchtvochtigheid (50-70%) verlengen de zgn. open tijd van de verf, waardoor het aanbrengen eenvoudiger wordt.

Vorbereiding

Ongeschilderde oppervlakken:

Verwijder voorzichtig alle vuil en stof van nieuwe oppervlakken voor een zo goed mogelijke hechting. Prime nieuwe houten en houtvezelplaatoppervlakken met Helmi Pohjamaali-primer of Otex Akva. Voor absorberende poreuze oppervlakken de eerste primerlaag 5-10% verdunnen, tussendoor schuren aanbevolen. Schilder het oppervlak vervolgens met een onverdunde primer. Oppervlakken die speciale hechting nodig hebben voorbehandelen met Otex Akva. Noestig en vergeeld hout met Multistop Primer voorbehandelen.

Eerder geschilderde oppervlakken:

Reinig de oppervlakken met Maalipesu-reinigingsmiddel, spoel voorzichtig af met water. Verwijder losse verf met een schraper en schuur het oppervlak. Verwijder het schuurstof. Vul gaten en scheuren met een geschikt vulmiddel en schuur de gevulde plekken. Prime met Helmi Pohjamaali of Otex Akva hechtprimer.

Schilderen

Eerste toepassing:

Roer de verf vóór gebruik grondig door tot op de bodem en verdun indien nodig met water. Breng 1-2 lagen aan met een kwast, roller of spray. Op grote oppervlakken is het raadzaam om de verf eerst met een roller aan te brengen en de verflaag vervolgens met een kwast glad te strijken. We raden aan om synthetische borstels te gebruiken met meervoudig vertakte borstelharen.

OPMERKING!

Als de grondlaag een alkydprimer is wordt de uiteindelijke hechting twee weken na het aanbrengen van de primer bereikt. Vermijd tijdens deze periode het plakken van afplaktape op het oppervlak.

Reiniging van gereedschappen

Verwijder overtollige verf / lak van het gereedschap en reinig met water. Gereedschap reinigen met water. Tikkurila Pensselipesu (Tool Cleaner) wordt aanbevolen voor het verwijderen van licht geharde verf.

Onderhoud instructies

Indien nodig, op zijn vroegst na ca. 1 maand vanaf het schilderen:

De oppervlakken worden schoongemaakt met een zachte borstel, spons of reinigingsdoek en een neutrale (pH 6-8) wasoplossing. Reinig zeer vervuilde oppervlakken met zwak alkalisch (pH 8-10) wasmiddel en b.v. een spons of schoonmaakdoekje. Spoel het oppervlak zorgvuldig af.

Het product bereikt, onder normale omstandigheden, zijn uiteindelijke hardheid en duurzaamheid na een maand daarom moeten de oppervlakken gedurende enkele weken met zorg worden behandeld. Als de oppervlakken snel na het schilderen moeten worden gereinigd, maak ze dan licht schoon met een borstel of een vochtige reinigingsdoek.

De bovenstaande informatie is niet bedoeld om volledig te zijn. De informatie is gebaseerd op laboratoriumtests en praktische ervaring en wordt naar beste weten gegeven. De kwaliteit van het product wordt gewaarborgd door ons operationele systeem, gebaseerd op de vereisten van ISO 9001 en ISO 14001. Als fabrikant hebben we geen controle over de omstandigheden waaronder het product wordt gebruikt of de vele factoren die van invloed zijn op het gebruik en de toepassing van het product. We wijzen alle aansprakelijkheid af voor enige schade veroorzaakt door het gebruik van het product tegen onze instructies of voor ongepaste doeleinden. We behouden ons het recht voor om de gegeven informatie eenzijdig te wijzigen zonder kennisgeving.



HELMI 30

Onderhoudsbehandeling

Onderhoud: Als een oppervlak al eerder is geschilderd met HELMI verf, kan er direct, zonder primer voor onderhoud, worden geschilderd.

Milieu en afvalverwerking

Vermijd morsen in riool, watersystemen en grond. Vernietig vloeibaar afval volgens de lokale voorschriften voor gevaarlijk afval. Recycle lege, droge blikken of gooi ze weg in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften.

Gezondheid en Veiligheid

Het product is niet als gevaarlijk geclassificeerd. Waarschuwing! Bij verstuiving kunnen gevaarlijke inadembare druppels worden gevormd. Adem geen spray of nevel in. Bevat 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one (BIT) en reactiemassa van: 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one [EC no. 247-500-7] en 2-methyl-2H-isothiazol-3-one [EC nr. 220-239-6] (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)). Kan een allergische reactie veroorzaken. Dit product bevat een biocide voor de conservering van het product tijdens opslag. Bevat C(M)IT/MIT. Draag beschermende handschoenen. Als de ventilatie tijdens het spuiten onvoldoende is, gebruik dan een stofmasker met een combinatiefilter AP, gas/stoffilter (EN405:2001).

De bovenstaande informatie is niet bedoeld om volledig te zijn. De informatie is gebaseerd op laboratoriumtests en praktische ervaring en wordt naar beste weten gegeven. De kwaliteit van het product wordt gewaarborgd door ons operationele systeem, gebaseerd op de vereisten van ISO 9001 en ISO 14001. Als fabrikant hebben we geen controle over de omstandigheden waaronder het product wordt gebruikt of de vele factoren die van invloed zijn op het gebruik en de toepassing van het product. We wijzen alle aansprakelijkheid af voor enige schade veroorzaakt door het gebruik van het product tegen onze instructies of voor ongepaste doeleinden. We behouden ons het recht voor om de gegeven informatie eenzijdig te wijzigen zonder kennisgeving.