

MOTIVO COLORATO 2070-50

Watergedragen 1K-deklak voor binnenruimtes

MOTIVO COLORATO 2070-50 is een sneldrogende, waterverdunbare 1K-deklak met zeer goede nivellerende eigenschappen. Het product wordt gekenmerkt door zijn hoge elasticiteit en goede blokvastheid.



TECHNISCHE GEGEVENS

Certificaten, goedkeuringen en classificatie	EN 71-3, Zwitsers milieukeurmerk UE II, klasse B
Toepassingsgebied	Meubelen
Bindmiddel	Acrylaat
Vaste stoffen	Ca. 40 % (gewicht)
Vluchtige organische stoffen (VOS)	Ca. 40 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) De opgegeven VOS-waarde is de gemiddelde waarde voor in de fabriek geproduceerde producten en is bijgevolg onderhevig aan variaties tussen individuele producten die onder dit technisch informatieblad vallen.
Theoretisch rendement	120 g/m ² ; 8,3 m ² /kg
Kleuren	Verkrijgbaar in alle RAL en NCS-S kleuren of op verzoek.
Kleursysteem	Largo
Glans (60°)	50
Soortelijk gewicht	Ca. 1,19 g/ml
Opslag	De opslagtemperatuur ligt tussen +5 °C - +30 °C. Bewaren in een goed afgesloten container.

GEBRUIKSAANWIJZING

Oppervlaktevoorbereiding	Iedere ondergrond moet in beginsel goed gereinigd, schoon, droog, vet- en olie vrij zijn. Verwijderen van de laag: afschuren, afbijten
---------------------------------	--

Verwerking

Product vóór ieder gebruik meerdere minuten goed, evt. machinaal, doorroeren of schudden.

APPLICATIE ADVIES					
Houten substraat onbewerkt					
	Product		Aangebrachte hoeveelheid		
Voorschuren	Met korrel 180-220				
Grondverf	MOTIVO COLORATO 2070		120 g/m ²		
Tussenschuren	Met korrel 220-240				
Opnieuw coaten	MOTIVO COLORATO 2070		120 g/m ²		
MDF/HDF onbewerkt					
	Product		Aangebrachte hoeveelheid		
Voorschuren	Met korrel 180-220				
Grondverf	HYDROFILL PREMIUM 6338		2-3x 220-250 g/m ²		
Tussenschuren	Met korrel 220-240				
Opnieuw coaten	MOTIVO COLORATO 2070		120 g/m ²		
Spaanplaat met foliecoating					
	Product		Aangebrachte hoeveelheid		
Voorbehandeling	Reinigen met SPEZIALBENZIN 0530-98				
en	aansluitend folieschuren met korrel 180-220				
Grondverf	HYDROFILL PREMIUM 6338		1-2x 150-200 g/m ²		
Tussenschuren	Met korrel 220-240				
Opnieuw coaten	MOTIVO COLORATO 2070		80-100 g/m ²		
Kunststoffen					
	Product		Aangebrachte hoeveelheid		
	Op verzoek / Neem kennis van het technisch voorschrift VTM 2519.				
Opnieuw coaten	MOTIVO COLORATO 2070		80-130 g/m ²		
Voor meer applicatie voorstellen kunt u terecht bij onze vertegenwoordiger.					
APPLICATION					
	Viscositeit DIN 4 mm	Verdunning	Nozzle opening in mm	Druk in bar	Aantal spuitlagen
Bovenbeker pistool	35-42"	5-20 %	1.8-2.0	2-3	1-2
Onderbeker pistool	35-42"	0-5 %	1.8-2.0	2-3	2
Airless / Airmix- spuitapplicatie	35-42"	0-5 %	0.28-0.33	Materiaal 60-80 Vernevelings luchtdruk 1.0-1.5	1-2
HVLP	35-42"	0-5 %	1.8-2.0	2-3	2

Verwerkingsvoorwaarden

Optimale omgevings- en producttemperatuur: 15-25 °C. Niet onder +10 °C verwerken.

Droogtijden

+23 °C / 65% RH

- stofdroog

na 60 minuten

- kleefvrij

na 45 minuten

- overschilderbaar

na 2 uur

- drogen voor schuren

na 2 uur

- doordrogging

na 10 uur

Reiniging

Reinig de materialen direct na gebruik. Water, ACETON 8000-98.

GEZONDHEID EN VEILIGHEID

Veiligheids- en voorzorgsmaatregelen

Zie het veiligheidsinformatieblad (SDS).

ADDITIONELE INFORMATIE

Afval

Afvoer van spoelwater:

Het is niet toegestaan om spoelwater in de riolering te lozen.

Voeg 0,5% WENALAT 2051-00 KOAGULIERUNGSLÖSUNG toe aan het spoelwater en wacht tot het bezinksel is neergeslagen.

Het heldere water erboven en het bezinksel kunnen correct worden afgevoerd volgens de voorschriften van de verantwoordelijke autoriteiten.

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

De bovenstaande informatie is normatief en gebaseerd op laboratoriumproeven en praktische ervaring. De informatie is vrijblijvend en wij kunnen geen aansprakelijkheid accepteren voor de resultaten die verkregen zijn onder werkomstandigheden die buiten onze controle vallen. Als bijgevolg is de koper of de gebruiker niet vrijgesteld van de verplichting om de geschiktheid van onze producten voor specifieke middelen en toepassingsmethoden te testen onder de werkelijke applicatie voorwaarden. Onze aansprakelijkheid dekt enkel schade die rechtstreeks veroorzaakt is door gebreken van de door Teknos geleverde producten. Dit product is alleen bedoeld voor professioneel gebruik. Dit impliceert dat de gebruiker over voldoende kennis moet beschikken om het product correct te kunnen gebruiken met het oog op de technische aspecten en de arbeidsveiligheid. De meest recente versies van de technische veiligheidsbladen en de veiligheidsinformatiebladen zijn beschikbaar op onze website www.teknos.com. Alle handelsmerken die in dit document worden weergegeven, zijn het exclusieve eigendom van Teknos of zijn gelieerde bedrijven.