

TEKNOCRAFT CLEAR 9510-05

Oplosmiddelhoudende 2K transparante aflak voor binnengebruik



TECHNISCHE GEGEVENS

Toepassingsgebied	Badkamer, Meubelen, Binnendeuren, Keuken
Aanbevolen ondergrond	HDF, MDF, Fineer, Hout
Vaste stoffen	Ca. 23 % (gewicht)
Vluchtige organische stoffen (VOS)	Ca. 728 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	Kleurloos.
Glans (60°)	5
Verharder	Comp. B: TEKNOCRAFT HARDENER 9940-99
Mengverhouding (A:B)	10:1 (volume)
Bruikbaarheidsduur, 23 °C	48 h
Verdunner	TEKNOCRAFT THINNER FAST 9820-98, TEKNOCRAFT THINNER MEDIUM 9830-98, TEKNOCRAFT THINNER SLOW 9840-98.
Soortelijk gewicht	Ca. 0,96 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 olievrij zijn. Verwijderen van de laag: afschuren, afbijten
Applicatiemethode	Airless spuiten, Luchtondersteund spuiten, Conventioneel spuiten

Verwerking

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

APPLICATIE					
	Viscositeit DIN 4 mm	Verdunning	Nozzle opening in mm	Druk in bar	Aantal spuitlagen
Bovenbeker pistool	23-28"	0-20%	1,4-1,8	1,5-2,2	2
Onderbeker pistool	23-28"	0-20%	1,4-1,8	1,5-2,2	2
Airless / Airmix- spuitapplicatie	28-35"	0-20%	0,28		2
HVLP	23-28"	0-20%	1,4-1,8	1,5-2,2	2

Verwerkingsvoorwaarden

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

Droogtijden

+23 °C / 50% RH (droge laag 20 µm)

- stofdroog

10 min

- kleefvrij

30 min

- overschilderbaar

2 h

- drogen voor schuren

3 h

- doordroging

7 dagen

Laat voor het geforceerd drogen een flash-off tijd toe van minstens 15 minuten.

Reiniging

Reinig de materialen direct na gebruik.

GEZONDHEID EN VEILIGHEID**Veiligheids- en**

Zie het veiligheidsinformatieblad (SDS).

voorzorgsmaatregelen**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.