



FINNRESIN STA-60/64/AW

OPIS PRODUKTU

RODZAJ ŻYWICY	Żywica alkidowa tłusta
RODZAJ OLEJU	Sojowy
ZAWARTOŚĆ OLEJU	60%
POSTAĆ HANDLOWA	64% roztwór w benzynie alifatycznej

GLÓWNE PARAMETRY ŻYWICY

Właściwości	Wartość	Jednostka
Zawartość substancji stałych	62 - 66	%
Lepkość Höpplera w 20°C	65 - 85	dPa·s
Liczba kwasowa	max. 12	mg KOH/g
Gęstość	0.95	g/cm ³
Temperatura zapłonu	>38	°C
Barwa w skali Gardnera	max. 6	°G

INNE PARAMETRY

Rozcieńczalność

Węglowodory alifatyczne	dobra
Węglowodory aromatyczne	dobra
Estry, ketony	dobra
Etery glikolowe, estry eteru glikolowego	dobra
Alkohole	ograniczona

Stabilność

Min. 12 miesięcy w temp. 5±25°C, w oryginalnie zamkniętych pojemnikach.

*Powyższe badania wykonywane są zgodnie z normą zakładową ZN-WG-7:2010

WŁASNOŚCI I ZASTOSOWANIE

Finnresin STA-60/64/AW jest żywicą alkidową na bazie oleju sojowego zalecaną do szybko schnących farb ogólnego zastosowania do wewnątrz oraz na zewnątrz o niskiej zawartości aromatów.

Finnresin STA-60/64/AW jest odpowiednia do stosowania w farbach alkidowych przemysłowych.

W większości przypadków Finnresin STA-60/64/AW jest alternatywą dla Finnresin TA-64LV/64/AW.

Podane w karcie technicznej informacje i zalecenia oparte są na naszej wiedzy i doświadczeniu, podajemy je w celu ułatwienia pracy naszym Klientom. Zalecenia te mogą ulec weryfikacji w konkretnych zastosowaniach. Odstępstwa od zaleceń winny być uzgadniane z Tikkurila Polska S.A.. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany treści karty technicznej bez uprzedniego zawiadomienia.