



FINNRESIN TA-53/73/BAC

OPIS PRODUKTU

RODZAJ ŻYWICY	Żywica alkidowa średniołusta
RODZAJ OLEJU	Kwasy tłuszczowe oleju talowego
ZAWARTOŚĆ OLEJU	53%
POSTAĆ HANDLOWA	73% roztwór w octanie butylu

GŁÓWNE PARAMETRY ŻYWICY

Właściwości	Wartość	Jednostka
Zawartość substancji stałych	71 - 75	%
Lepkość Höpplera w 20°C	65 - 85	dPa·s
Liczba kwasowa	max. 12	mg KOH/g
Gęstość	1.04	g/cm ³
Temperatura zapłonu	>25	°C
Barwa w skali Gardnera	max. 6	°G

INNE PARAMETRY

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

Stabilność

Min. 6 miesięcy w temp. 5±25°C, w oryginalnie zamkniętych pojemnikach.

*Powyższe badania wykonywane są zgodnie z normą zakładową ZN-WG-22:2012

WŁASNOŚCI I ZASTOSOWANIE

Finnresin TA-53/73/BAC zalecana jest do stosowania w szybko schnących, pozbawionych aromatów farbach i lakierach utwardzanych kwasami, w kombinacji z żywicą melaminową i/lub mocznikową.

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.