

## ПІГМЕНТНА ПАСТА

### *Кольорова добавка*

Кольоровий пігмент для поліефірних матеріалів у формі пасти, складається із суміші пігментів і інертних розчинників, ПАР. Також містить органічні та неорганічні пігменти, поліестер. Залежно від варіації кольору поліефірної смоли може варіюватися від 35 до 50 відсотків, тоді як концентрація пігменту становить від 55 до 70 відсотків.

### ВЛАСТИВОСТІ РІДКОЇ ФОРМИ

	UNIT	VALUE	METHOD
Appearance		Vary	
Viscosity <sup>1</sup>	cp	70000	ISO 2555
Monomer Content	%	20 ± 0.5	ISO 3251
Shelf Life	month	24	

<sup>1</sup>Brookfield DV II, 23°C, 3 spd, 10 rpm

### УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ

Зберігати в сухому, чистому і прохолодному місці (15-25 °C) в закритій упаковці. Термін придатності продукту дійсний для цього діапазону температур. При високих температурах термін придатності скорочується. Продукти з однаковим серійним номером та датою повинні зберігатися разом.

Іншим фактором, який впливає на термін служби ненасичених поліефірних смол, що містять стирол, є сонячне світло. Стирол полімеризується на сонячному світлі, продукти, які мають короткий термін служби, слід зберігати в місці, де немає прямих сонячних променів.