

## **УСКОРИТЕЛЬ НОРПОЛ 9826 (NORPOL ACCELERATOR 9826)**

### **ОПИСАНИЕ**

НОРПОЛ 9826 обычно используется как ускоритель для ненасыщенных полиэфирных смол в сочетании с перекисью бензоила - БПО - при комнатных температурах.

Может также использоваться как дополнительный ускоритель в сочетании с Ускорителем НОРПОЛ 9802.

Ускоритель [НОРПОЛ 9826](#) рекомендован как дополнительный ускоритель для эпокси-винилэфирных смол в сочетании с Ускорителем НОРПОЛ 9802.

Раствор диметиланилина в стироле.

Содержание амина:	10 %
Плотность:	0.91 г/см <sup>3</sup>
Температура вспышки:	34° С
Внешний вид	Прозрачная желто-коричневая жидкость с низкой вязкостью
Срок хранения (с даты производства)	6 месяцев
Рекомендуемая доза:	0.1 - 2.0 %

Для достижения быстрого и надежного отверждения ускоритель НОРПОЛ 9826 может добавляться в сочетании с Ускорителем [НОРПОЛ 9802](#).

### **ПОЛИЭФИРНЫЕ СМОЛЫ**

<a href="#">Ускоритель</a> НОРПОЛ 9802	Мин. 0,5 %
Ускоритель НОРПОЛ 9826	0,2 - 3.0 %

### **ВИНИЛЭФИРНЫЕ СМОЛЫ**

Ускоритель НОРПОЛ 9802	Мин. 2-3 %
Ускоритель НОРПОЛ 9826	0,2 - 1.0 %

Происходит обесцвечивание или пожелтение матриц.