

EXOplast OTE3

NAZWA CHEMICZNA	Polioksyetylenoglikol
NAZWA INCI	-
NUMER CAS	25322-68-3
FUNKCJA	Dyspergator
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20±25)°C..... ciecz Barwa w skali Hazena (20±25)°Cmax 30 pH 10% roztworu..... 4,6 ÷ 7,4 Woda, %(m/m)max 0,5
DANE INFORMACYJNE	Rozpuszczalność w wodzie dobra Inne rozpuszczalniki niskie alkohole alifatyczne, eter etylowy, chloroform Gęstość w temperaturze 20°C, g/mL około 1,13 Temperatura krzepnięcia, °Cokoło 5 Temperatura zapłonu, °C powyżej 150
ZASTOSOWANIE	EXOplast OTE3 jest produktem regulującym czas otwarty w wyrobach farbiarskich na bazie polietylenoglikoli. Oprócz wydłużenia czasu schnięcia powłoki powoduje zwiększenie elastyczności farby, zapobiega tworzeniu się rys skurczowych oraz powstawaniu porów na powierzchni nałożonej warstwy. Produkt jest rekomendowany do wyrobów na bazie wody. Nie zawiera lotnych związków organicznych (VOC-free).