

## KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

### Utwardzacz do Sypkich Mas Samoutwardzalnych (SMS) wiązanych żywicą rezolową REZOLIT ZP

**PRESTAL R**

#### CHARAKTERYSTYKA:

Utwardzacz PRESTAL R jest utwardzaczem sporządzonym na bazie estrów i dodatków uszlachetniających.

#### ZASTOSOWANIE:

Utwardzacz ten stosuje się do utwardzania głównie mas samoutwardzalnych sypkich wiązanymi żywicami w postaci silnie skondensowanych rezoli.

#### Parametry (Utwardzacz R-1)

Postać:	oleista ciecz
Gęstość:	powyżej 1,1 g/cm <sup>3</sup>
Barwa:	bezbarwna do brązowej
Żywotność masy [20°C]:	ok. 10-12 min.
Czas utwardzania [20°C]:	ok. 1,0 godz.

#### Sposób użytkowania

Utwardzacz Prestal R dozuje się przeciętnie w ilości od 15% do 25 % wagowych w stosunku do masy żywicy. W celu zróżnicowania czasu utwardzania produkowana jest seria utwardzaczy R. Utwardzacze serii R1/2, R1/3, R1/4, R1/5 są utwardzaczami szybkimi (najszybciej działający R1/5), utwardzacze serii R2/1, R3/1, R4/1, R5/1 i utwardzaczami wolnymi (najwolniej działający R5/1). Utwardzacz Prestal R-1 jest bazowym utwardzaczem.

W okresie letnim proponujemy stosować utwardzacz Prestal R-1, w okresie niskich temperatur utwardzacz Prestal R-1/3.

#### Pakowanie:

Utwardzacz Prestal R może być pakowany w kontenery z tworzywa sztucznego o pojemności ok. 1 m<sup>3</sup> lub w beczki polietylenowe o pojemności ok. 0,2 m<sup>3</sup>.

#### Oznakowanie

Wg przepisów o materiałach niebezpiecznych nie podlega obowiązkowi oznakowania.

#### Magazynowanie

Utwardzacz nie powinien być przechowywany w temperaturze poniżej -5°C, ponieważ może krystalizować (proces jest odwracalny).

Trwałość: około 6 miesięcy.

Data: 15-10-2013    Wydanie: I