

ROBOSEAL® RS

TECHNISCHES DATENBLATT

FLÜSSIGER AUSHÄRTUNGSBESCHLEUNIGER FÜR
ROBOSEAL® LP1

ART.-NR. 1550.110



TECHNISCHE DATEN

Basis:	Silan/Alkohol
Dichte:	0.95 g/cm ³

ROBOSEAL® RS ist ein flüssiger Aushärtungsbeschleuniger für ROBOSEAL® LP1

EIGENSCHAFTEN

- Gebrauchsfertig
- Lösemittel-, Isocyanat-, und Weichmacherfrei
- Belastbar nach 3 Std (50% schneller)
- Überarbeitbar nach 2 Std
- Regenfest nach 15min*
- Klebefrei nach 1 Std.*
- Ausgehärtet nach 3 Std.*

* Bei 23°C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 60%

EINSATZGEBIETE

- Beschleuniger für ROBOSEAL® LP1

VERARBEITUNG

Vor Beginn muss das ROBOSEAL® LP1 gründlich aufgerührt werden und der Beschleuniger gut geschüttelt werden.

Danach wird die gesamte Menge vom Aushärtungsbeschleuniger in die Hälfte von einem Eimer (5kg) ROBOSEAL® LP1 homogen mit einem Mischer eingerührt.

Nach gründlicher Durchmischung muss das gesamte Material zügig innerhalb von 40 Minuten verarbeitet werden.

HINWEISE

Lagerung: In ungeöffneten Originalgebinden 12 Monate, kühl und trocken, frostfrei

Sicherheit: Sicherheitsdatenblatt beachten

Entsorgung: Vollständig entleerte Verpackungen können einer Verwertung zugeführt werden

VERPACKUNGSEINHEITEN

1550.110 Plastikflasche à 60 ml
Karton à 40 x 60 ml

Für weiterführende Informationen stehen die aktuellen Versionen der Sicherheitsdatenblätter und der allgemeinen Geschäftsbedingungen der Robotec AG Systembaustoffe auf der Homepage zur Verfügung.