

EP-2303, EP-2304 / EH-2936-2

Stucco per riparazione Tavole

Indurimento veloce a temperatura ambiente

© RAMPF Advanced Polymers GmbH & Co. KG

MAEI - Rev.Status: 02-2024/07/01 - IT

Pagina 1 / 1

Proprietà principali

- Sufficiente tempo di gel con rapido indurimento
- Indurimento a temperatura ambiente

Applicazioni

- Riparazioni delle tavole

Caratteristiche generali

		Unità	EP-2303	EP-2304	EH-2936-2
Colore	visivo		blu	verde	bianco
Rapporto di miscelazione	-	p. in peso	100	-	50
Rapporto di miscelazione	-	p. in peso	-	100	50
Densità	DIN 2811-1	g/cm³	ca. 0,88	ca. 0,88	ca. 0,83

		Unità	EP-2303 / EH-2936-2	EP-2304 / EH-2936-2
Colore		visivo	blu	verde chiaro
Durata utile a 25 °C	100 ml	min	15 - 20	15 - 20
Lavorabile dopo		min	90 - 120	90 - 120

Procedimento

La temperatura di lavorazione e quella dei materiali deve essere compresa tra i 20 °C e i 25 °C. Mescolare bene i componenti nelle proporzioni indicate e applicare con la spatola.

Confezioni

RAKU® TOOL EP-2303	5 kg
RAKU® TOOL EP-2304	5 kg
RAKU® TOOL EH-2936-2	0,50 kg

Stoccaggio

Le confezioni originali devono essere chiuse ermeticamente e conservate in un luogo asciutto con una temperatura tra i 15 °C e i 30 °C. Se conservati correttamente i prodotti possono essere conservati fino alla data indicata sull'etichetta. Le confezioni parzialmente utilizzate devono essere ben richiuse e usate il prima possibile.