

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

Pâte de réparation pour planches

Durcissement rapide à température ambiante

Caractéristiques

- Durée de vie en pot suffisante pour prise rapide
- Durcit à température ambiante

Applications

- Réparation de planches usinables

Propriétés physiques

		Unité	EP-2303	EP-2304	EH-2936-2
Couleur	visuelle		bleu	vert	blanc
Proportion de mélange	-	en poids	100	-	50
Proportion de mélange	-	en poids	-	100	50
Densité	ISO 1183	g/cm³	env. 0,88	env. 0,88	env. 0,83

		Unité	EP-2303 / EH-2936-2	EP-2304 / EH-2936-2
Couleur		visuel	bleu	vert clair
Pot life à 25 °C	100 ml	min	15 - 20	15 - 20
Usinage possible		min	90 - 120	90 - 120

Mise en œuvre

La température d'usinage et celle du matériau doivent se situer entre 20°C et 25°C.

Bien mélanger les composants en respectant le rapport indiqué et appliquer avec la spatule.

Conditionnement

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

Stockage

Les conteneurs d'origine doivent être fermés hermétiquement et stockés au sec à une température entre 15°C et 30°C. En cas de stockage conforme, les produits bénéficient de la durée de stockage indiquée sur leur étiquette. Les conteneurs ouverts doivent toujours être fermés et utilisés le plus rapidement possible.