















Technische Information:

GTi-MS-Klarlack

GTi-MS-Klarlack ist ein Zweikomponenten-Klarlack auf Acryl-Basis.

	Anwendungszweck	Zwei-Schicht-Lackierungen
	Vorbehandlung	keine
	Mischungsverhältnis	2 : 1 mit GESPAIN- Acryl/PUR-Härter (Typ 50 oder GTi)
	Verdünnung	Acryl-Verdünnung, max 15%
	Spritzviskosität	18 - 20 Sekunden
	Fließbecherpistole	1,4 mm / 3 - 4 bar
	Saugbecherpistole	1,4 mm / 3 - 4 bar
	HVLP-Pistole	1,3 mm / 2 bar
	Spritzgänge	2, 100-120 µm nass, 60 µm trocken
	Ablüftzeit zwischen Spritzgängen	ca. 10 Minuten
	Trocknungszeit	staubtrocken ca. 40 Minuten montagefest ca. 4-5 Stunden forcierte Trocknung 30 Minuten / 70° C.
	Überlackierbar	nach 48 Stunden bei 20° C. 90 Minuten bei 60° C.
	Topfzeit	ca. 4 Stunden bei 20° C.
	Ergiebigkeit	ca. 10 m ² per Liter

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über das Produkt und seine Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften des Produktes oder dessen Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Auf den Produktetiketten befindliche Warnhinweise sind zu beachten. Eine einwandfreie Qualität gewährleisten wir im Rahmen unserer Allgemeinen Verkaufsbedingungen.