

Spett.le:alvin plast**BOLLETTINO D' ANALISI n°** 245**GELCOAT: H02E0002PP01****N° PARTITA: 0805120007**

CARATTERISTICHE	UNITA'	VALORE DI ANALISI	METODO ANALITICO
Viscosità a 25°C spirale 4 2 rpm	Cps	83600	<i>BROOKFIELD I.O.801</i>
Viscosità a 25°C spirale 4 20 rpm	Cps	12200	<i>BROOKFIELD I.O.801</i>
Indice tixot		6,85	<i>INTERNO I.O.802</i>
Gel- time a 25°C	minuti	14'00''	<i>INTERNO I.O.803</i>
Condizioni per il gel time		200gGELCOAT + 2% MEKP50	
Colore De	ΔE	///	<i>COLORIMETRO I.O.806</i>

SAN DONO DI MASSANZAGO Padova 14/05/12

Laboratorio Analisi
*Analisis Laboratory*Questo documento è stato emesso a mezzo computer e pertanto non è firmato
This letter has been produced by computer and therefore bears no signature