



Hi-Coat W 2130

Артикул	Hi-Coat W 2130										
Наименование	Глянцевый водный лак для покрытия металлизированных бумаг и красок										
Общие Характеристики	Водная эмульсия для нанесения поверх металлизированных офсетных красок и бумаг, где необходимы высокие испаряющие свойства и гибкость. Покрытый материал имеет стойкость к воздействию воды. Подходит для 2-х стороннего нанесения и последующего покрытия УФ-лаками и ламинации.										
Применение	Тщательно перемешать перед употреблением.										
Нанесение	Через обычную лаковую секцию, лакировальные устройства или модифицированную систему увлажнения.										
Разведение	При необходимости развести водой.										
Очистка	Смывка Coating Wash, разведенная холодной водой. Засохший лак удалить концентрированной смывкой.										
Хранение	Не допускать замерзания										
Постоянные показатели	<table> <tr> <td>Внешний вид:</td> <td>Матовая жидкость</td> </tr> <tr> <td>Твердые частиц</td> <td>35 % по спецификации 34-40%</td> </tr> <tr> <td>Вязкость:</td> <td>50 секунд DIN 4 при T 20 C норма 45-55</td> </tr> <tr> <td>PH</td> <td>8.3 при норме 8.0 - 8.7</td> </tr> <tr> <td>Плотность:</td> <td>1,03 г/см³ по спецификации 1.00 - 1.10</td> </tr> </table>	Внешний вид:	Матовая жидкость	Твердые частиц	35 % по спецификации 34-40%	Вязкость:	50 секунд DIN 4 при T 20 C норма 45-55	PH	8.3 при норме 8.0 - 8.7	Плотность:	1,03 г/см ³ по спецификации 1.00 - 1.10
Внешний вид:	Матовая жидкость										
Твердые частиц	35 % по спецификации 34-40%										
Вязкость:	50 секунд DIN 4 при T 20 C норма 45-55										
PH	8.3 при норме 8.0 - 8.7										
Плотность:	1,03 г/см ³ по спецификации 1.00 - 1.10										
Постоянные показатели	<table> <tr> <td>Внешний вид</td> <td>Матовая густая жидкость</td> </tr> <tr> <td>Твердые частицы</td> <td>37 % по спецификации 34-40%</td> </tr> <tr> <td>Вязкость</td> <td>42 секунд DIN 4 при T 20 C</td> </tr> <tr> <td>PH</td> <td>8.3 при норме 8.0 - 8.7</td> </tr> <tr> <td>Плотность</td> <td>1.04 г/см³ по спецификации 1.00 - 1.10</td> </tr> </table>	Внешний вид	Матовая густая жидкость	Твердые частицы	37 % по спецификации 34-40%	Вязкость	42 секунд DIN 4 при T 20 C	PH	8.3 при норме 8.0 - 8.7	Плотность	1.04 г/см ³ по спецификации 1.00 - 1.10
Внешний вид	Матовая густая жидкость										
Твердые частицы	37 % по спецификации 34-40%										
Вязкость	42 секунд DIN 4 при T 20 C										
PH	8.3 при норме 8.0 - 8.7										
Плотность	1.04 г/см ³ по спецификации 1.00 - 1.10										