

|                                      |   |                         |  |
|--------------------------------------|---|-------------------------|--|
| <b>ПРОДУКТ</b><br>( КОМП. А )        | <b>ПОЛИУРЕТАНОВА ЧЕРНА БОЯ - 95% ГЛАНЦ - 38</b> |                         |  |
| <b>ТЕХНИЧЕСКО ОПИСАНИЕ</b>           |   |                         |  |
| <b>СПЕЦИФИКАЦИИ И ХАРАКТЕРИСТИКИ</b> | Оптимален вискозитет                            | Оптимално разливане     |  |
|                                      | Оптимална здравина на покритието                | Подходяща за шлифование |  |
|                                      | Оптимален блясък                                |                         |  |
| <b>ГЛАНЦОВОСТ</b>                    |   |                         |  |

**ПРЕПОРЪЧИТЕЛНО ПРИЛОЖЕНИЕ**

|                            |                               |         |              |  |
|----------------------------|-------------------------------|---------|--------------|--|
| <b>МЕСТА НА ИЗПОЛЗВАНЕ</b> | Интериорна употреба - мебели. |         |              |  |
| <b>КАТАЛИЗАТОР</b>         | C38                           | 50-70%  | по тегло     | 50-70% по обем на Комп. А                    |
| <b>НАНАСЯНЕ</b>            | разход г/м <sup>2</sup>       | дюза    | налягане     | <b>РАЗРЕДИТЕЛ</b> Специален разредител DK164 |
| Airbrush                   | 100-120                       | 1.6-1.8 | 2.5-3.5 бара | 20-40% по тегло 20-40% по обем на Комп. А    |
| Безвъздушно / Въздушно     | 100-120                       | 9-11    |              | 30-50% по тегло 30-50% по обем на Комп. А    |
| Валяк / Четка              |                               |         |              |  |

**ФИЗИКО-ХИМИЧНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ (IST-Q-12/02)**

| ФИЗИЧНО СЪСТОЯНИЕ                             | цвет    | безцветен |       |
|---|---------|-----------|-------|
| ВИСКОЗИТЕТ DIN 4 (53211)20°C                  | сек.    | +/- 5     | 25    |
| ВИСКОЗИТЕТ BROOKFIELD 20°C                    | МРА*s   | +/-1000   | /     |
| <b>СЪДЪРЖАНИЕ НА ТВЪРДИ ЧАСТИЦИ (КОМП. А)</b> | %       | +/- 2     | 55    |
| <b>СЪДЪРЖАНИЕ НА ТВЪРДИ ЧАСТИЦИ (КОМП. В)</b> | %       | +/- 2     | 32,5  |
| ОТНОСИТЕЛНО ТЕГЛО(КОМП. А)                    | кг. /л. | +/- 0.02  | 1.02  |
| ОТНОСИТЕЛНО ТЕГЛО(КОМП. В)                    | кг. /л. | +/- 0.02  | 0.975 |
| ОТВОРЕНО ВРЕМЕ ЗА РАБОТА                      | мин.    | +/- 10    | >4    |
| ГЛАНЦОВОСТ                                    | гланц.  | +/- 2     | 100   |
| ЗДРАВИНА                                      |         | /         | /     |

**ОБЩИ ЗАБЕЛЕЖКИ**

|  |               |
|--|---------------|
| Съхнене при 20°C и 65% влажност на въздуха.. |               |
| <b>СУХО НА ПРАХ</b>                          | 20 мин.       |
| <b>СУХО НА ДОПИР</b>                         | 3 ч.          |
| <b>ПЪЛНО ИЗСЪХВАНЕ</b>                       | 12 ч.         |
| <b>ШЛИФОВАНЕ</b>                             | /             |
| <b>НАПЪЛНО СУХ</b>                           | 8 ч.          |
| <b>УСКОРЕНО СЪХНЕНЕ ПРИ 35°C</b>             | 4 ч.          |
| <b>НАНАСЯНЕ НА СЛЕДВАЩ СЛОЙ</b>              | 8 ч.          |
| <b>ИНТЕРВАЛ МЕЖДУ СЛОВЕТЕ (МИН/МАКС)</b>     | 30 мин / 2 ч. |

**ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ПОКРИВНА СИСТЕМА**

|                    |                                   |
|--------------------|-----------------------------------|
| <b>ДЪРВЕСИНА</b>   | Различна                          |
| <b>ПАСТА</b>       | Различна                          |
| <b>ГРУНД / ЛАК</b> | IPN2807MX – FPXN3848 – FPXB3434RE |
| <b>ШЛИФОВАНЕ</b>   | Шкурка със зърненост P280 - P600  |
| <b>БОЯ</b>         | LPN38                             |

|                                  |        |  |
|----------------------------------|--------|--|
| <b>АЛТЕРНАТИВНИ КАТАЛИЗАТОРИ</b> | C340   | Универсален, засилва физико-химичните свойства.  |
|                                  | C340S  | Отлично насляване и вискозитет.  |
| <b>АЛТЕРНАТИВНИ РАЗРЕДИТЕЛИ</b>  | DK111  | Бавен разредител .   |
|                                  | RAC100 | Забавящ разредител за топло време и/или при висока относителна влажност (5-10% компонент А). |

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| <b>ОПАКОВКА</b>                 | 5Л – 10Л – 25Л  |
| <b>СРОК НА ГОДНОСТ</b>          | 12 месеца в оригиналната опаковка при 20°C температура. |
| <b>ПРЕПОРЪКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ</b> | Прочетете информационния лист за безопасност.           |
| <b>ОБЩИ БЕЛЕЖКИ</b>             | Интериорен продукт.                                     |

Крайният резултат след нанасянето зависи изцяло от това дали продукта е използван съобразно изискванията и начина на работа.