

Nippon Bodelac 9000 Alkyd Resin Enamel

ការពិពណ៌នា	Nippon Bodelac 9000 Alkyd Resin Enamel គឺជាប្រភេទថ្នាំ Alkyd ដែលត្រូវបានបំប្លែងពីប្រេងដែលមានភាពធន់ល្អ និងលក្ខណៈសម្បត្តិប្រឆាំងនឹងផ្សិតបានយ៉ាងល្អ។
ប្រភេទ	បានកែប្រែ Oil-Modified Alkyd paint
សម្រេច	Gloss ពណ៌៖ ច្រើនជម្រើស
ផ្ទៃប្រើប្រាស់	ជាប្រភេទថ្នាំប្រើសម្រាប់ផ្ទៃខាងក្នុង និងខាងក្រៅ។ សាកសមលាបទៅនឹង ឈើ លោហៈធាតុដែក និងលោហៈធាតុគ្មានជាតិដែក <ul style="list-style-type: none"> • ទ្វារ • បំពង់ • រនាំង • ធ្នឹមដែក • ចង្ក្រានអាំង • ស៊ុម • គ្រឿងចក្រ • ដែក • គ្រឿងសង្ហារឹម
លក្ខណៈពិសេស	<ul style="list-style-type: none"> • ងាយស្រួលប្រើ • ការពារច្រោះ • រឹងមាំ និងប្រើប្រាស់បានយូរអង្វែង • សាច់ថ្នាំខាំជាប់នឹងផ្ទៃបានយ៉ាងស្អិតល្អ • ឆាប់ស្ងួត • ការពារការដុះផ្សិត និងស្រូវ
ទិន្នន័យនៃការលាប	
ការរៀបចំផ្ទៃ	លោហៈធាតុដែក..... ផ្ទៃដែលត្រូវលាបត្រូវតែស្អាត, ស្ងួត និងរឹងមាំ រួចត្រូវលាប Nippon Crystalux A/C Primer ។ លោហៈធាតុគ្មានជាតិដែក..... ផ្ទៃដែលត្រូវលាបត្រូវតែស្អាត, ស្ងួត និងរឹងមាំ រួចត្រូវលាប Nippon Vinilex 120 Active Primer ឈើ សម្អាតដោយក្រដាសខាត់ដើម្បីខាត់អោយស្អាត បន្ទាប់មកលាប Primer NIPPON CRYSTALUX ALUMINIUM WOOD PRIMER ឈើដែលលាបថ្នាំ Primer ជាមួយ..... បន្ទាប់ពីលាប Primer រួចត្រូវទុកអោយស្ងួតមុនពេលធ្វើការខាត់ បន្ទាប់មកសម្អាតផ្ទៃអោយស្អាតកុំអោយជាប់ធូលី ឬដី។
វិធីសាស្ត្រនៃការលាប	ជក់, រ៉ូឡូ និង ម៉ាស៊ីនបាញ់ខ្យល់។
ការប្រើប្រាស់ថ្នាំ	ទ្រីស្តៈ 17.0 ម ² / លីត្រ (ផ្អែកលើ 30 microns DFT)
ល្បាយលាយ	Nippon Bodelac 9000 GP Reducer <ul style="list-style-type: none"> • ជក់ និងរ៉ូឡូ : 10% អតិបរមា • ម៉ាស៊ីនបាញ់ខ្យល់ : 10 - 20% អតិបរមា
ការបាញ់ដោយម៉ាស៊ីន	<p style="text-align: center;"><u>ម៉ាស៊ីនបាញ់ខ្យល់</u></p> កំរិតសំពាធ (Kg/m ²) : 3 – 4 ទំហំក្បាលបាញ់នៅមុំ 60 ° : 1.3mm រំលាយ : អតិបរមា 10 - 20%
ណែនាំកំរិតនៃកម្រាស់	30 – 40 មីក្រន DFT (កម្រាស់ស្រទាប់ស្ងួត) លាបក្នុងមួយលើកតាមស្តង់ដារ។
រយៈពេលស្ងួត	ផ្ទៃស្ងួត: 20 នាទីនៅសីតុណ្ហភាព 30 ° ។
រយៈពេលលាបបន្ទាប់	18 ម៉ោងយ៉ាងតិចក្នុងលក្ខខណ្ឌធម្មតា។
ការសម្អាត	លាងសម្អាតឧបករណ៍ភ្លាមបន្ទាប់ពីប្រើប្រាស់រួចជាមួយទឹកស្អាត។
ទំហំ	5 លីត្រ, និង 18 លីត្រ
ការផ្ទុក	ទុកក្នុងធុងបិទជិតអោយបានត្រឹមត្រូវ។ ដាក់នៅកន្លែងដែលត្រជាក់ និងស្ងួត ក្នុងសីតុណ្ហភាព 5 ° C ទៅ 40 ° C។

ប្រុងប្រយ័ត្ន	ជៀសវាងការលាបពណ៌នៅពេលសីតុណ្ហភាពក្រោម 10 ° C និងសំណើមលើសពី 85%។ ជៀសវាងការប៉ះពាល់ផ្ទាល់ជាមួយស្បែកងាយប្រតិកម្ម។ ប្រើឧបករណ៍ការពារសមស្រប។
ចំណាំ	ព័ត៌មានដែលបានផ្តល់ឱ្យអនុវត្តចំពោះផលិតផល និងដំណើរការរបស់វាក្រោមលក្ខខណ្ឌធ្វើតេស្តសាកល្បងជាក់ស្តែង។ ដោយសារកាលៈទេសៈប្រែប្រួលហួសពីការគ្រប់គ្រងរបស់យើង ដែលផលិតផលអាចត្រូវបានអនុវត្ត សម្រាប់វិធីសាស្ត្រនៃការលាបជាក់លាក់ សូមទាក់ទងផ្នែកលក់ និងទីផ្សារនៃ JCM Nippon Paint (Cambodia) Co. Ltd. យើងរក្សាសិទ្ធិក្នុងការកែប្រែតារាងទិន្នន័យផលិតផលរបស់យើងដោយមិនមានការជូនដំណឹងបន្ថែម។