

## លក្ខណៈពិសេស

Nippon Paint Gold Paint 2000 ត្រូវបានបង្កើតឡើងជាពិសេសពី Thermoplastic Acrylic និងសារធាតុពណ៌មាស។ វាសាកសមសម្រាប់ការគូបតែងខាងក្នុង និងខាងក្រៅ។ វាផ្តល់នូវពន្លឺចែងចាំង និងភាពឆ្លុះដ៏ស្រស់ស្អាត។ ភាពធន់នឹង Alkaline និង Efflorescence ជាមួយនឹងសារធាតុស្តីតជ័រ។

- ធន់នឹងអាកាសធាតុដ៏អាក្រក់។
- ធន់នឹងផ្សិត និងស្នែង។
- ធន់នឹងសារធាតុ Alkali និង Efflorescence។
- ងាយស្រួលលាងសម្អាត។

## ព័ត៌មានផលិតផល

|                    |  |
|--------------------|--|
| ប្រភេទថ្នាំលាប     | Thermoplastic acrylic resin                      |
| ប្រភេទផលិតផល       | ខាងក្រៅ និង ខាងក្នុង (Exterior and Interior)     |
| ស្រទាប់រូបរាង      | រលោង (Gloss)                                     |
| ពណ៌                | #100 #200 and #300                               |
| ស្រទាប់ដែលត្រូវលាប | កំរាលឥដ្ឋ ម្ខាងសិលា បេតុង ឥដ្ឋ បន្ទះស៊ីម៉ង់ត៍។ល។ |
| ទំហំកញ្ចប់         | 1/4 gallon and 1 gallon                          |

## ព័ត៌មានបច្ចេកទេស

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| ទ្រឹស្តីនៃការគ្របដណ្តប់        | 26-30 m <sup>2</sup> per gallon ក្នុង 1 កូត (ជាមួយ ជក់, រ៉ូឡូ)                     |
|                                | 6-7 m <sup>2</sup> per gallon ក្នុង 1 កូត (ជាមួយ ម៉ាស៊ីនបាញ់ខ្យល់)                 |
|                                | (ការគ្របដណ្តប់ជាក់ស្តែងគឺអាស្រ័យលើលក្ខខណ្ឌនៃស្រទាប់ខាងក្រោម និងវិធីសាស្ត្រធ្វើការ) |
| ចំនួនកូត                       | 2 Coats  |
| រយៈពេលស្ងួតដើម្បីប៉ះ (25-30°C) | 20 នាទី  |
| រយៈពេលស្ងួតដើម្បីលាប (25-30°C) | >9 ម៉ោង  |
| រឹងពេញលេញ (25-30°C)            | 7 ថ្ងៃ   |

## ដំណើរការ

|                         |  |
|-------------------------|--|
| វិធីសាស្ត្រធ្វើ         | ជក់, រ៉ូឡូ ឬ ម៉ាស៊ីនបាញ់ខ្យល់  |
| រំលាយដោយ (Diluted by)   | Nippon Paint Gold Paint 2000 Thinner   |
| ការរំលាយ (Dilution) (%) | ជក់ ឬ រ៉ូឡូ : រំលាយថ្នាំលាប 5% ដោយបរិមាណនិងលាយយ៉ាងហ្មត់ចត់<br>ម៉ាស៊ីនបាញ់ខ្យល់ : រំលាយថ្នាំលាបក្នុងបរិមាណ 1:1 ហើយលាយយ៉ាងហ្មត់ចត់ |

## ការរៀបចំផ្ទៃ

|          |   |
|----------|---|
| ផ្ទៃចាស់ | យកថ្នាំលាបដែលប្រលាក់ ខូចគុណភាព ឬសំណល់ម្សៅ សំណើសរ ធូលី ផ្សិត សារាយ និងវត្ថុផ្សេងៗ។<br>(ជៀសវាងប្រាសលូស) ជួសជុលស្នាមប្រេះ ផ្ទៃមិនស្មើគ្នាជាមួយ Nippon Paint Vinilex Wall Putty ។<br>ព្យាបាលតំបន់ដែលរងផលប៉ះពាល់ដោយការលូតលាស់របស់ផ្សិតដោយការខាត់ និងទុកអោយផ្ទៃស្ងួត ទាំងស្រុងមុនពេលលាប<br>បន្ទាប់មកលាបជាមួយថ្នាំលាប Nippon Paint Vinilex Bio Wash ហើយទុកវាចោលរហូតដល់ស្ងួត។ |
|----------|---|

|          |   |
|----------|---|
| ផ្ទៃថ្មី | ត្រូវប្រាកដថាផ្ទៃស្អាត និងស្ងួត វាត្រូវតែគ្មានភាពកខ្វក់ ជាតិខ្លាញ់ និងវត្ថុផ្សេងៗទៀត។ អនុញ្ញាតឱ្យផ្ទៃទាំងអស់ស្ងួតទាំងស្រុង<br>មុនពេលគូរ។ (យ៉ាងហោចណាស់ 28 ថ្ងៃ) ជៀសវាងការលាបពណ៌នៅពេលដែលសំណើសរនិងអាល់កាឡាំងនៃជញ្ជាំងនៅតែ<br>មានកម្រិតខ្ពស់។ (ការបញ្ជាក់ការគូរគំនូរ ដែល បានណែនាំតម្រូវឱ្យសំណើសរនៃជញ្ជាំងនៅក្រោម 14% ដែលវាសំដៅដោយអ្នក<br>ការពារក្រោម 6% ដោយ Kett Model HI-520 និងអាល់កាឡាំងនៃជញ្ជាំងក្រោម pH 8 ។ ) ជួសជុលស្នាមប្រេះផ្ទៃមិនស្មើ<br>គ្នាជាមួយ Nippon Paint Vinilex Wall Putty ។ |
|----------|---|

|   |  |
|---|--|
| ស្រទាប់ដែក / ដែកអ៊ីណុក / ស័ង្កសី / ស្ពាន់និងលោហធាតុ | ផ្ទៃត្រូវតែស្ងួត និងគ្មានភាពកខ្វក់ ជាតិខ្លាញ់ និងសារធាតុកខ្វក់ផ្សេងៗ។ ស្រទាប់ខាងក្រោមដែកគួរ ត្រូវបាន<br>ខាត់ដោយក្រដាសខាត់ ឬប្រាសលូស ដើម្បីលុបជញ្ជាំង និងច្រេះ។ សម្អាតធូលីនិងស្ងួត។ |
|---|--|



**PAINT SYSTEM**

ជញ្ជាំងចាស់ / Skim Coat Primer  
ជញ្ជាំងថ្មី Primer  
ស្ពាន់និងលោហធាតុ  
Top Coat

Nippon Vinilex 5000 សម្រាប់ 1 កូតិ and Nippon Paint Gold Paint 2000 undercoat សម្រាប់ 1 កូតិ  
Nippon Vinilex 5100 សម្រាប់ 1 កូតិ and Nippon Paint Gold Paint 2000 undercoat សម្រាប់ 1 កូតិ  
HI-PON 20-04 STE 80 សម្រាប់ 1 កូតិ and Nippon Paint Gold Paint 2000 undercoat សម្រាប់ 1 កូតិ  
Nippon Paint Gold Paint 2000 សម្រាប់ 2 កូតិ

**ការគ្រប់គ្រង និងការផ្ទុក**

លក្ខខណ្ឌផ្ទុក

ផលិតផលត្រូវតែរក្សាទុកក្នុងកន្លែងស្ងួត និងមានខ្យល់ចេញចូលបានល្អ ហើយរក្សាផ្ទុកបិទឱ្យជិត។  
នៅពេលដឹកជញ្ជូនថ្នាំលាបផលិតផលគួរតែដាច់ដោយឡែក។ មិនត្រូវបានណែនាំអោយដាក់ផលិតផលនៅខាងក្រៅ  
ឬត្រូវហាលថ្ងៃដោយផ្ទាល់ទេ ហើយត្រូវរក្សាទុកដោយឡែកពីគ្នារវាងថ្នាំលាប Enamel និង Thinner ដែលជាសារធាតុងាយឆេះ។  
រក្សាទុកផលិតផលក្នុងរយៈពេលយូរ អាចនាំឱ្យសារធាតុពណ៌ធ្លាក់នៅបាតធុងនិងអាចកាន់តែយ៉ាប់តាម ពេលវេលា

Precipitation

នៅពេលដែលមិនកូរផលិតផលឱ្យមានភាពដូចគ្នាដោយប្រើម៉ាស៊ីនកូរ។ ដូច្នេះគួរកូរផលិតផលឱ្យដល់ដំណាក់កាល  
ដូចគ្នាមុននឹងប្រើប្រាស់។ បើមិនដូច្នោះទេផលិតផលនឹងបណ្តាលឱ្យមានបញ្ហាថ្នាំលាប ឧ. កំរិតនៃការលាក់ខ្លួននៃថ្នាំមានភាពទាប  
ឬម្ជប់ពណ៌មិនស្មើគ្នា។

រយៈពេលរក្សាទុកដោយបិទ  
ជិតត្រឹមត្រូវទៅតាមស្តង់ដារ

2 ឆ្នាំនៅសីតុណ្ហភាព 30-35 °C

**ការប្រុងប្រយ័ត្នសុវត្ថិភាព**

ការជូនដំណឹងអំពីការប្រុងប្រយ័ត្នត្រូវបានបង្ហាញនៅលើធុង។ ប្រើផលិតផលនៅក្រោមកន្លែងដែលមានខ្យល់ ចេញចូលបានល្អ។  
កុំឡុងពេលប្រើប្រាស់ ផលិតផលត្រូវទុកអោយឆ្ងាយពីប្រភពនៃការបញ្ចុះ និងហាមដក់បារី។ ជៀសវាងការប៉ះពាល់ស្បែក  
ឬស្រូបផលិតផល។ ក្នុងករណីប៉ះក្នុងភ្នែកសូមលាងសម្អាតដោយទឹកឱ្យបានច្រើនជា បន្ទាន់ ហើយស្វែងរកការណែនាំពីគ្រូពេទ្យ។  
លុបស្នាមប្រេះចេញពីស្បែកដោយប្រើសាប៊ូ ឬទឹក សម្រាប់ព័ត៌មាន ផ្សេងទៀតទាក់ទងនឹងគ្រោះថ្នាក់សុខភាព  
និងសុវត្ថិភាពសម្រាប់ការប្រើប្រាស់ផលិតផលនេះសូមសង្កេតមើល តារាងទិន្នន័យសុវត្ថិភាព។

**DISCLAIMER**

ព័ត៌មានខាងលើត្រូវបានផ្តល់ឱ្យល្អបំផុតនៃចំណេះដឹងរបស់យើងដោយផ្អែកលើការធ្វើតេស្តមន្ទីរពិសោធន៍និងបទ ពិសោធន៍ជាក់ស្តែង។  
ទោះជាយ៉ាងណាក៏ដោយ ដោយសារយើងមិនអាចគិតទុកជាមុន ឬគ្រប់គ្រងលក្ខខណ្ឌជា  
ច្រើនដែលផលិតផលរបស់យើងអាចប្រើប្រាស់បាននោះយើងអាចធានាបានត្រឹមតែគុណភាពនៃផលិតផលខ្លួនឯង ប៉ុណ្ណោះ។  
យើងរក្សាសិទ្ធិក្នុងការផ្លាស់ប្តូរដែលបានផ្តល់ឱ្យដោយគ្មានការជូនដំណឹងជាមុន។

**NOTE**

ទិន្នន័យគឺជាតម្លៃមធ្យមសម្រាប់តែឯកសារយោងប៉ុណ្ណោះ។ ទោះជាយ៉ាងណាក៏ដោយតម្លៃពិតប្រាកដអាស្រ័យលើ  
លក្ខខណ្ឌ បរិស្ថាន។