



SPEC-0345-EN

## តារាងទិន្នន័យបច្ចេកទេសថ្នាំលាប

### NIPPON WEATHERBOND

បរិយាយ	ថ្នាំលាបដែលជាប់ធន់បានយូរ។ មិនមែន មានលក្ខណៈពិសេសដែលកម្ទាត់ស្នាមប្រឡាក់គ្រប់ប្រភេទ និង រក្សារង្វង់ជញ្ជាំងអោយនៅតែស្អាតជានិច្ច។
ប្រភេទ	ជាប្រភេទថ្នាំដែលមានជាតិការ៉ាក់ស៊ីន Modified Acrylic Emulsion
ប្រើប្រាស់	សំរាប់ធ្វើអោយមានសោភ័ណភាព ជាប់ពណ៌បានយូរ និង មានសារធាតុការពារសំរាប់ផ្ទៃខាងក្រៅដូចជា <ul style="list-style-type: none"><li>▶ ក្បឿង</li><li>▶ ជញ្ជាំងឥដ្ឋ</li><li>▶ ស៊ីម៉ង់ត៍</li><li>▶ ជញ្ជាំងបូក</li><li>▶ ផ្ទៃគ្រឹម</li></ul>
សាច់ថ្នាំ	រលោង
ពណ៌	មានពណ៌ច្រើនប្រភេទសំរាប់ជ្រើសរើសក្នុងសៀវភៅពណ៌ រឺ ពណ៌ពិសេសអាចលាយបាន
លក្ខណៈពិសេស	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ មិនងាយជាប់ធូលី រឺ ស្នាមប្រឡាក់ ធ្វើអោយផ្ទៃជញ្ជាំងនៅតែស្អាត</li><li>▶ ការពារពីអាកាសធាតុគ្រប់ប្រភេទ</li><li>▶ ធន់នឹងទឹក ជាតិអំបិល កំបោរ និង សារធាតុដែលធ្វើអោយឆាប់ស្លុតពណ៌</li><li>▶ មានសារធាតុការពារផ្សិត និង ស្ពៃ</li><li>▶ ធន់នឹងការកកស្ទះ</li><li>▶ ងាយស្រួលក្នុងការលាបដែលធ្វើអោយថ្នាំស្មើសាច់ល្អ</li><li>▶ គ្មានសារធាតុកាបូន</li><li>▶ ធន់នឹងចំហាយទឹក</li><li>▶ មានរយៈពេលធានារហូតដល់ 7ឆ្នាំ</li></ul>

ទិន្នន័យនៃការប្រើប្រាស់

ឧបករណ៍លាប	ជក់ រ៉ូទ្យូ
សមត្ថភាពគ្រប់ដណ្តប់	ទ្រីស្តី 10.5m <sup>2</sup> /លីត្រ អនុវត្ត: 9.8m <sup>2</sup> /លីត្រ (កំរាស់ស្ងួត 35 មីក្រុងដោយគិតពីកត្តាបាត់បង់ 5% រួចហើយ)
ល្បាយលាយ	លាយជាមួយទឹកស្អាត លាបដោយរ៉ូទ្យូ និង ជក់ - លាយច្រើនបំផុត 10% បាញ់ដោយម៉ាស៊ីនបាញ់ថ្នាំ លាយពី 10% ~ 20 % បាញ់ដោយម៉ាស៊ីនបាញ់ថ្នាំគ្មានខ្យល់ លាយ 10%
ការរៀបចំផ្ទៃ	ផ្ទៃលាបត្រូវតែស្ងួត ស្អាត និង ធន់ស្មើល្អ មុនពេលលាប ហើយត្រូវជួសជុលជាមុនប្រសិនបើមានបញ្ហាដូចខាងក្រោម
ស្នាមប្រឡាក់/បែកម្សៅ	- លាងសម្អាតដោយប្រើម៉ាស៊ីនបាញ់ទឹកសម្អាតខ្ពស់ - សម្អាតជាមួយនឹងក្រណាត់សើម, សំរាប់ផ្ទៃដែលមានជាតិម្សៅ ត្រូវលាបថ្នាំទ្រទាប Nippon HITEX 5180 1ជាន់សិន បន្ទាប់ពីសម្អាតរួច។
ផ្ទៃជញ្ជាំងដែលធ្លាប់លាបថ្នាំ	- ឈូសឆាយចាស់ដែលខូចគុណភាពចោលដោយប្រើម៉ាស៊ីនបាញ់ទឹក រឺក្រដាសខាត់ អាចជ្រើសរើសវិធីណាមួយដែលសមស្រប
ផ្ទៃជញ្ជាំងបូក	- ផ្ទៃបូកដែលមិនមានគុណភាពល្អត្រូវឈូសចេញដោយប្រើដែកឈូស រឺម៉ាស៊ីនឆាបដើម្បីអោយផ្ទៃរាបស្មើ
សំណើម	- សំណើមខ្លាំងពេកអាចធ្វើអោយមានផលប៉ះពាល់ដល់ថ្នាំលាប, ដូចនេះសូមធ្វើការសង្កេតលើកំរិតសំណើមជាមុនសិន មុននឹងធ្វើការលាប៖ ផ្ទៃជញ្ជាំងស៊ីម៉ង់ត៍ - ក្រោម 6% ផ្ទៃឈើ - ក្រោម 10%
	សំរាប់ផ្ទៃលាបដែលមានជ្រាបទឹកត្រូវជួសជុលជាមុនសិន
ស្តែ	ខាត់ចេញដោយប្រើម៉ាស៊ីនបាញ់ទឹកសម្អាតខ្ពស់ រឺ ម៉ាស៊ីនឆាប រួចលាងជាមួយទឹកស្អាតហើយទុកអោយស្ងួត។
ប្រេង/ខ្លាញ់	ប្រើជាមួយសាប៊ូ រឺ សារធាតុរំលាយខ្លះបីចាំបាច់។ ដុសលាងអោយស្អាតដើម្បីកម្ចាត់ផ្ទៃដែលមានជាតិប្រេង។

លាយដោយប្រើឧបករណ៍បាញ់ :	ខ្យល់	ឥតប្រើខ្យល់
	សម្ពាធខ្យល់ 3 ~ 4 kg/cm <sup>2</sup>	120~ 150kg/cm <sup>2</sup>
	ក្បាលបាញ់ដែលមានមុំ 60° 1.3mm	0.015" មុំ 60°
		0.017" មុំ 60° រឺ 70°
	លាយទឹកពី 20% ~ 30%	លាយទឹក 10%

រយៈពេលសម្ងួត	ស្ងួតអាចប៉ះបាន 20 នាទីនៅសីតុណ្ហភាព 30 អង្សា
រយៈពេលលាបក្នុងមួយស្រទាប់ៗ	តិចបំផុត 2 ម៉ោងក្នុងលក្ខខណ្ឌធម្មតា
ការសម្អាតឧបករណ៍លាប	ត្រូវសម្អាតឧបករណ៍លាបភ្លាមៗជាមួយទឹកស្អាតបន្ទាប់ពីលាបរួច
ការរក្សាទុក	: ទុកក្នុងកន្លែងស្ងួត និង ត្រជាក់ ហើយរក្សាគម្របអោយនៅបិទជិតជានិច្ច

### ព័ត៌មានទូទៅ

កំហាប់	: 57 ± 2.0 តាមរយៈទម្ងន់ រឺ 43 ± 2.0 តាមរយៈចំណុះ (*)
ម៉ាសមាឌ	: 1.37 ± 0.03 គីឡូក្រាម/លីត្រ (*)
ចំណុះក្នុងមួយធុង	: 1 លីត្រ 5 លីត្រ និង 18 លីត្រ
ការប្រុងប្រយ័ត្ន	: ជៀសវាងការប៉ះផ្ទាល់ជាមួយអ្នកមានបញ្ហាសើស្បែក និង ត្រូវប្រើឧបករណ៍ផ្សេងៗដើម្បីការពារ

ព័ត៌មានដែលបានផ្តល់ជូនខាងលើនេះត្រូវបានសាកល្បងជាក់ស្តែងរួចរាល់។ ខាងយើងខ្ញុំមិនធានា រឺ ទទួលខុសត្រូវចំពោះលក្ខខណ្ឌនៃការអនុវត្តដែលខុសគ្នាខ្លាំងៗ យើងរក្សាសិទ្ធិក្នុងការកែប្រែលក្ខខណ្ឌផ្សេងៗដោយមិនជម្រាបជូនទុកជាមុន។

(\*) ផ្អែកលើព័ត៌មានជាគោល

