



SPEC-0345-EN

TECHNICAL DATA SHEET

NIPPON WEATHERBOND

ការពិពណ៌នា ថ្នាំលាប emulsion ប្រសិទ្ធភាពខ្ពស់ដែលមានភាពធន់ខ្ពស់។ Nippon Weatherbond មានរូបមន្តធន់នឹងការកខ្វក់។ វាក៏រក្សាភាពកខ្វក់មិនឱ្យកកកុញលើផ្ទៃជញ្ជាំង។

ប្រភេទ កែប្រែពី Acrylic Emulsion

ប្រើ សារធាតុ emulsion ថ្នាំពិសេស ជាមួយនឹងមុខងារតុបតែង និងការពាររយៈពេលវែងសម្រាប់ផ្ទៃកំបោរខាងក្រៅទាំងអស់ដូចជា៖
- អាបស្តូស Asbestos
- ឥដ្ឋ
- ស៊ីម៉ង់ត៍
- ម្កាងសិលា
- ផ្ទៃវាយនភាព

ភាពឆ្លុះ រលោង.
ពណ៌៖ ពណ៌ច្រើននៃពណ៌តុបតែងតាមកាតពណ៌។
ពណ៌ពិសេសតាមការស្នើសុំ។

- លក្ខណៈសម្បត្តិធន់នឹងធូលីល្អ រក្សាសម្ពាធជញ្ជាំងបានយូរ។
- ធន់នឹងអាកាសធាតុល្អ ក្រោមលក្ខខណ្ឌអាកាសធាតុក្នុងស្រុក។
- មានភាពធន់នឹងទឹក អាចកាត់ទឹក កំបោរ និងសារធាតុគីមី ដែលបណ្តាលឱ្យប្រែពណ៌មិនស្មើគ្នា និងកើតចេញពីរន្ធក្រើស។
- ភាពធន់នឹងការដុះផ្សិត និងសារាយយ៉ាងល្អឥតខ្ចោះ។
- ភាពស្អិតល្អនៅលើស្រទាប់ខាងក្រោមមានស្ថេរភាព។
- ដំណើរការងាយស្រួលជាមួយនឹងទ្រព្យសម្បត្តិកម្រិតល្អ។
- លក្ខណៈសម្បត្តិប្រឆាំងនឹងការប្តូរពណ៌អស្ចារ្យ។
- ភាពជ្រាបចូលនៃចំហាយទឹកខ្ពស់។
- ធន់ល្អជាមួយការការពាររហូតដល់ 12 ឆ្នាំ។

ដំណើរការទិន្នន័យ

វិធីសាស្ត្រ ជក់ ឬ រ៉ូឡូ

ការប្រើប្រាស់ ថ្នាំលាប ទ្រីស្ត្រី : 10.5m²/លីត្រ
ជាក់ស្តែង (បន្ទាប់ពីកត្តាបាត់បង់ 5%): 10.0m²/litre (at 35 microns DFT ក្នុងមួយកូត) .

រលាយ Use clean water for paint dilution.

ការរៀបចំផ្ទៃ ជក់ & រ៉ូឡូ - 10% អតិបរមា
ម៉ាស៊ីនបាញ់មានខ្យល់ - 20% to 30%
ម៉ាស៊ីនបាញ់អត់ខ្យល់ - 10% អតិបរមា

ផ្ទៃត្រូវតែស្អាត ស្ងួត និងមានស្ថេរភាពដោយការព្យាបាលដូចខាងក្រោម៖
- ធូលី/មេរ្យា - ការលាងសម្អាតសម្ពាធខ្ពស់ (ខាងក្រៅ) ។
- មេរ្យាសាប៊ូស្រាលអាចត្រូវបានប្រើ។ សម្រាប់ផ្ទៃមេរ្យាខ្លាំង លាបថ្នាំ NIPPON HITEX 5180 WALL SEALER បន្ទាប់ពីសម្អាតរួច។

Nippon Weatherbond

- លាប** ○ ស្រទាប់ចាស់ដែលមិនស្ថិតស្ថេរគួរតែត្រូវបានយកចេញដោយការលាងសម្អាតខ្ពស់ឬ scraper ណាមួយដែលសមរម្យ។
- ម្តងសិលា** ○ យកចេញដោយកំណាត់, ច្រូត, ម៉ាស៊ីនកិនម្សៅ។ល
- ផ្ទៃដែលមានស្ថេរភាពជាមួយនឹងល្អាយបាយអដែលបានអនុម័ត។
- សំណើម** ○ សំណើមខ្ពស់ធ្វើឱ្យខូចថ្នាំលាប។ សង្កេតកម្រិតខាងក្រោមជាមុនរាល់ការជ្រាបទឹកត្រូវតែពិនិត្យ។

លាប : កំរាលឥដ្ឋ នៅក្រោម 6%
 ឈើ នៅក្រោម 10%

ផ្សិត កម្ចាត់ផ្សិត - លាងសម្អាតដោយសម្អាតខ្ពស់ និងព្យាបាលជាមួយ NIPPON ANTI-FUNGUS SOLUTION ។ លាងជម្រះម្តងទៀតដោយទឹកស្អាត ហើយស្ងួត។

ប្រេង/ខ្លាញ់ លាងសម្អាតជាមួយសាប៊ូស្រាល និងសារធាតុរំលាយបន្តិច បើចាំបាច់។ លាងសម្អាតឱ្យបានហ្មត់ចត់ដើម្បីលុបជាន់ទាំងអស់។

កម្មវិធីបាញ់		<u>Air</u>	<u>Airless Spray</u>
	Delivery Pressure (kg/ cm ²)	3 - 4	120 – 150
	Tip Size	1.3 mm at 60° angle	0.015" at 60° angle 0.017" at 60° or 70° angle
	Dilution	20% to 30%	angle Max 10%

រយៈពេលស្ងួត ស្ងួតដើម្បីប៉ះ - 20 នាទី នៅសីតុណ្ហភាព 30°C

OVERCOATING TIME 2 ម៉ោងអប្បបរមា។

ការសម្អាត លាងសម្អាតឧបករណ៍ទាំងអស់ក្លាមៗបន្ទាប់ពីប្រើប្រាស់ដោយទឹកស្អាត។

ការផ្ទុក បិទគម្របឡើងវិញ ហើយទុកថ្នាំលាបដែលនៅសល់ក្នុងកន្លែងត្រជាក់ ស្អាត និងស្ងួត។

ព័ត៌មានទូទៅ

មាតិកាវិង Solid content : 57 ± 2.0% by weight or 43± 2.0% by volume *.

ទំនាញជាក់លាក់ 1.37 ± 0.03 Kg/litre *.

ការវេចខ្ចប់ 1 លីត្រ 5 លីត្រ និង 15 លីត្រ។

ការប្រុងប្រយ័ត្ន ជៀសវាងការប៉ះពាល់ផ្ទាល់ជាមួយស្បែកងាយប្រតិកម្ម។ ប្រើឧបករណ៍ការពារសមស្រប។

(*) Base on White Colour

ព័ត៌មានដែលបានផ្តល់ឱ្យអនុវត្តចំពោះផលិតផល និងដំណើរការរបស់វាក្រោមលក្ខខណ្ឌសាកល្បងជាក់លាក់។ យ៉ាងណាក៏ដោយ យើងមិនអាចទទួលខុសត្រូវណាមួយសម្រាប់ការប្រើប្រាស់វាបានទេ ចាប់តាំងពីកាលៈទេសៈដែលផលិតផលត្រូវបានគេអនុវត្តតាមការអនុវត្តគឺស្ថិតនៅក្រោមការប្រែប្រួលជាច្រើន។ យើងរក្សាសិទ្ធិក្នុងការកែប្រែការបញ្ជាក់ផលិតផលរបស់យើងដោយមិនមានការជូនដំណឹងបន្ថែម។