

PRODUCT DATA SHEET

SPOT-LESS PLUS

<p>ការពិពណ៌នា</p>	<p>Nippon Paint SPOT-LESS PLUS គឺជាថ្នាំលាបផ្នែកខាងក្នុងដ៏ល្អឥតខ្ចោះជាមួយនឹងបច្ចេកវិទ្យា Anti-Stain ដែលធ្វើឱ្យវាក្លាយជាថ្នាំលាបអ៊ីដ្រូហ្វីលីកដ៏ល្អឥតខ្ចោះជាមួយនឹងភាពធន់ទ្រាំខ្ពស់ ចំពោះស្នាមប្រឡាក់ក្នុងផ្ទះ ដូចជាតែ ស្រា កាហ្វេ ទឹកថ្នាំ ស្នាមដៃ បបូរមាត់ ទឹកផ្លែឈើជាដើម។ លើសពីនេះ SPOT-LESS PLUS ត្រូវបានបង្កើតឡើងដោយបច្ចេកវិទ្យា Silver Ion ដែលត្រូវបានបញ្ជាក់ថាមានប្រសិទ្ធភាព 99.9% ប្រឆាំងនឹង COVID-19 (SARS-CoV-2) មេរោគ និងបាក់តេរីដែលបង្កគ្រោះថ្នាក់ផ្សេង ទៀតនៅពេលដែលមាននៅលើជញ្ជាំង។ ជាប់បានយូរ ភាពស្រស់ស្អាត និងជូនដំណើរនៃពណ៌ដ៏ទាក់ទាញ។ ចំណាំ៖ ការការពារស្នាមប្រឡាក់អ៊ីដ្រូហ្វីលីកដ៏ល្អឥតខ្ចោះមានន័យថា SPOT-LESS PLUS មិនត្រឹមតែមានសមត្ថភាពខ្ពស់ក្នុងការទប់ទល់នឹងការជ្រៀតចូលនៃស្នាមប្រឡាក់អ៊ីដ្រូហ្វីលីកប៉ុណ្ណោះទេប៉ុន្តែថែមទាំងមានឥទ្ធិពលលើស្នាមប្រឡាក់លើស្នាមប្រឡាក់ទាំងអស់នេះផងដែរ។ ស្នាមប្រឡាក់អ៊ីដ្រូហ្វីលីកនឹងបង្កើតជាអង្កាមនៅលើខ្សែភាពយន្តថ្នាំលាប ហើយរមៀលចុះពីលើជញ្ជាំងដូច្នោះធ្វើឱ្យផ្ទៃថ្នាំលាបងាយស្រួលសម្អាត។</p>
<p>ប្រភេទ</p>	<p>Acrylic Copolymer Emulsion</p>
<p>ការប្រើប្រាស់</p>	<p>វាល្អសម្រាប់ជញ្ជាំងខាងក្នុង និងពិដានដូចជា៖</p> <ul style="list-style-type: none"> - ម្នាស់សិលាស៊ីម៉ង់ត៍ - ឥដ្ឋ - បេតុង - ឈើប្រណិត - បន្ទះ gypsum - ក្តារសរសៃ
<p>ភាពឆ្លុះ</p>	<p>Low Sheen Colours: Wide range of attractive colours as per colour card. Special colours on request.</p>
<p>លក្ខណៈពិសេស</p>	<p>កំបាត់ស្នាមប្រឡាក់បានយ៉ាងល្អដោយបច្ចេកវិទ្យាប្រឆាំងស្នាមប្រឡាក់ដើម្បីទប់ទល់នឹងការជ្រៀតចូលនៃស្នាមប្រឡាក់អ៊ីដ្រូហ្វីលីក និងមានឥទ្ធិពលអង្កាមលើស្នាមប្រឡាក់ទាំងអស់នេះ។ សមត្ថភាពលាងដ៏ល្អឥតខ្ចោះ។ ប្រឆាំងមេរោគ (មានប្រសិទ្ធភាពប្រឆាំងនឹងមេរោគដែលបង្កគ្រោះថ្នាក់ដូចជា SARS-CoV-2) ដោយបច្ចេកវិទ្យា Silver Ion ។ មានប្រសិទ្ធភាព 99.9% ប្រឆាំងនឹង COVID-19 (SARS-CoV-2) ផលិតផលលេចធ្លោជាមួយនឹងបច្ចេកវិទ្យាពណ៌លានមុខ នាំមកនូវបទពិសោធន៍ប្រកបដោយភាពច្នៃប្រឌិតជាមួយនឹងជម្រើសពណ៌ជាច្រើន ភាពស្រស់ស្អាត និងពណ៌ជាប់បានយូរ។ ប្រឆាំងបាក់តេរី (មានប្រសិទ្ធភាពប្រឆាំងនឹងបាក់តេរីធម្មតាដូចជា E. Coli, Staphylococcus Aureus, Salmonella typhimurium, Shigella flexneri, Pseudomonas aeruginosa, Klebsiella pneumoniae, Listeria monocytogenes) ។ ធន់នឹងទឹក និងលក្ខណៈសម្បត្តិប្រឆាំងផ្សិតបានយ៉ាងល្អ។ គ្របដណ្តប់បានល្អនិងអំណាចលាក់ក្តីនៃទាបបន្ថែមក្នុងអំឡុងពេលលាប និងក្រោយពេលស្ងួត។ គ្មានជាតិពុល គ្មានសារធាតុ APEO មិនមានជាតិសំណ បារត៍ និងលោហធាតុធ្ងន់។ VOCs ទាប (មាន < 10g/L VOC បញ្ចេញតាមតម្រូវការ VOC) ។ វិញ្ញាបនបត្រស្លាកពណ៌បែតង។</p>

SPOT-LESS PLUS

	<p>ចំណាំ៖ SPOT-LESS PLUS ប្រើដើម្បីកាត់បន្ថយការចម្លងមេរោគ និងបាក់តេរី តាមរយៈដំណើរការអសកម្មលើផ្ទៃលាប។ វាមិនធានាភាពសំរាប់អ្នកប្រើចំពោះមេរោគ និងបាក់តេរីទេ។</p>
<p>ដំណើរការទិន្នន័យ</p>	
<p>ការរៀបចំផ្ទៃ</p>	<p>ផ្ទៃត្រូវតែស្អាត ស្ងួត និងមានស្ថេរភាព។ ការព្យាបាលដែលបានណែនាំ៖ <u>ធូលី/ម្សៅ៖</u> សម្អាតដោយក្រណាត់សើម ហើយយកម្សៅចេញ។ ម្សៅសាប៊ូស្រាលអាចត្រូវបានប្រើ។ <u>ថ្នាំលាបចាស់/ម្ខាងសិលា/ផិតជី៖</u> ស្រទាប់/ស្រទាប់ខាងក្រោមចាស់មិនស្ថិតស្ថេរគួរតែត្រូវបានយកចេញដោយកំណាត់ ច្រូត ឬម៉ាស៊ីនកិន ណាមួយដែលសមស្រប។ ស្រទាប់ខាងក្រោមមិនស្មើគ្នាត្រូវតែត្រូវបានលាបឡើងវិញជាមួយនឹង putty/skimcoat ដែលត្រូវបាន អនុម័ត។ <u>សំណើម៖</u> សំណើមខ្ពស់នឹងបណ្តាលឱ្យខូចគុណភាពថ្នាំលាប។ សង្កេតកម្រិតខាងក្រោមមុនពេលលាប៖ - Masonry: ក្រោម 16% ដោយ Protimeter Mini BLD 2000 Moisture meter ក្រោម 60% ដោយ Lutron MS-7003 Moisture Meter ការជ្រាបទឹកទាំងអស់ត្រូវតែត្រួតពិនិត្យ និងជួសជុល។ <u>សារាយ/ផ្សិត៖</u> យកចេញដោយចៃ ឬកន្ត្រៃ ហើយព្យាបាលដោយដំណោះស្រាយប្រឆាំងនឹងផ្សិត NIPPON។ លាងជម្រះម្តងទៀតដោយទឹកស្អាត ហើយស្ងួត។ <u>ប្រេង/ខ្នាត៖</u> លាងជម្រះជាមួយសាប៊ូស្រាល និងសារធាតុរំលាយបន្តិច បើចាំបាច់។ លាងសម្អាតឱ្យបានហ្មត់ចត់ដើម្បីលុបដានទាំងអស់។</p>
<p>វិធីសាស្ត្រដំណើរការ</p>	<p>ជក់, រ៉ូឡូ ឬ ម៉ាស៊ីនបាញ់គ្មានខ្យល់</p>
<p>ការប្រើប្រាស់ថ្នាំលាប</p>	<p>ទ្រឹស្តី៖ 9.8 - 13.0m²/ លីត្រ (30 - 40 microns DFT)</p>
<p>ការរំលាយ</p>	<p>ប្រើទឹកស្អាត រ៉ូឡូ & ជក់ - 10% អតិបរិមាណនៃមិនរលាយសម្រាប់ដំណើរការល្អបំផុត ម៉ាស៊ីនបាញ់គ្មានខ្យល់ - គ្មានការរំលាយ</p>
<p>ដំណើរការបាញ់</p>	<p style="text-align: right;"><u>Airless Spray</u></p> <p>សម្ពាធដែលត្រូវបាញ់ (kg/ cm²) Tip size at 60° angle 120 - 150 0.017" Dilution No</p>
<p>ប្រព័ន្ធថ្នាំលាបដែលបានណែនាំ</p>	<p>- NIPPON INTERIOR PUTTY ឬ INTERIOR SKIMCOAT 1 - 2 កូត - ODOUR-LESS SEALER 1 កូត - SPOT-LESS PLUS 2 កូត</p>
<p>កម្រាស់ស្រទាប់ដែលបានណែនាំ</p>	<p>30 - 40 microns DFT (កម្រាស់ស្រទាប់ស្អាត) ក្នុងមួយថ្នាំកូតសម្រាប់ដំណើរការស្តង់ដារ</p>
<p>ពេលវេលាស្ងួត</p>	<p>ផ្ទៃស្ងួត៖ 30 នាទីនៅសីតុណ្ហភាព 30°C</p>
<p>Overcoating Time</p>	<p>2 ម៉ោង។ អប្បបរមាដោយផ្អែកលើលក្ខខណ្ឌធម្មតា។</p>

SPOT-LESS PLUS

ការសម្អាត	លាងសម្អាតឧបករណ៍ទាំងអស់ភ្លាមៗបន្ទាប់ពីប្រើប្រាស់ដោយទឹកស្អាត
ការផ្ទុក	រក្សាផ្ទុកបិទយ៉ាងតឹង។ រក្សាទុកក្នុងកន្លែងត្រជាក់ ស្ងួត និងមានខ្យល់ចេញចូលបានល្អនៅសីតុណ្ហភាពចន្លោះពី 5 ទៅ 40°C.
ការវេចខ្ចប់	5 លីត្រ & 15 លីត្រ
ការប្រុងប្រយ័ត្ន	ការគ្របដណ្តប់អាស្រ័យលើកម្រាស់ស្រទាប់ ភាពរដុប ឬរន្ធនៃផ្ទៃ ការបាត់បង់កំឡុងពេលគួរ។ រយៈពេល និងពេលវេលានៃការសម្អាតពិតប្រាកដមុនពេលលាបឡើងវិញអាចខ្លីជាង ឬយូរជាងនេះអាស្រ័យលើកម្រាស់ស្រទាប់ សីតុណ្ហភាព សំណើមបរិយាកាស ខ្យល់ចេញចូល។ ជៀសវាងការលាបពណ៌នៅពេលដែលសីតុណ្ហភាពទាបជាង 10 អង្សាសេ និងសំណើមលើសពី 85%។ ជៀសវាងការប៉ះពាល់ផ្ទាល់ជាមួយស្បែកងាយប្រតិកម្ម។ ប្រើឧបករណ៍ការពារសមស្រប។ ដើម្បីឱ្យមានប្រសិទ្ធភាពលាងសម្អាតដ៏ប្រសើរបំផុត ស្រទាប់ថ្នាំលាបគួរតែត្រូវបានស្ងួតទាំងស្រុងក្នុងរយៈពេល 5 ថ្ងៃមុនពេលប្រើប្រាស់។ ប្រសិទ្ធភាពលាងសម្អាតនឹងល្អជាងប្រសិនបើស្នាមប្រឡាក់ត្រូវបានលុបចេញមុន។ ស្នាមប្រឡាក់នៅលើជញ្ជាំងអាចត្រូវបានយកចេញដោយបំបាត់ជាមួយនឹងសារធាតុរំលាយប្រេងលាងថាស
ចំណាំ	ព័ត៌មានដែលបានផ្តល់ឱ្យអនុវត្តចំពោះផលិតផល និងដំណើរការរបស់វាក្រោមលក្ខខណ្ឌសាកល្បងជាក់លាក់។ ដោយសារ កាលៈទេសៈប្រែប្រួលហួសពីការគ្រប់គ្រងរបស់យើង ដែលផលិតផលអាចត្រូវបានអនុវត្ត សម្រាប់កម្មវិធីជាក់លាក់សូមទាក់ទងផ្នែកលក់ និងទីផ្សារនៃ Nippon Paint ។ យើងរក្សាសិទ្ធិក្នុងការកែប្រែតារាងទិន្នន័យផលិតផលរបស់យើង ដោយមិនមានការជូនដំណឹងបន្ថែម។