

E.S.P.

Přípravek k čištění a natírání
vysoko lesklých povrchů



Popis výrobku

E.S.P. je jednoduchý prostředek, který zároveň povrch připraví a je jeho základovým nátěrem, který se nanáší systémem nanést/setřít. Vylučuje potřebu pracného broušení. E.S.P. zanechává tenký film, který podporuje silnou adhezi nové barvy na jakémkoliv neporézním povrchu.

Vlastnosti

- Jednoduchá aplikace systémem nanést/setřít.
- Připraví hladké, vypracované povrchy na natírání barvou nebo lakování.
- Může být přetřen jakoukoliv barvou nebo lakem na bázi oleje nebo vody.
- Odstraňuje časově náročné a pracné broušení.
- Může být přetřen kdykoliv po 2 hodinách až do 7 dnů.
- Snadný k použití.
- Nezměkčuje, neodstraňuje či neztmavuje staré nátěry.

Základní použití

- Vnitřní a venkovní použití.
- Laky, vypalované laky, barvy: stěny, nábytek, radiátory, ...
- Keramika: koupelny.
- Melamin: kuchyňský nábytek.
- Sklo.

Vzhled: průhledný.

Typ pojiva: akrylové/ alkydové pryskyřice.

Typ rozpouštědla: voda.

Měrná hmotnost: $1,003 \pm 0,01$.

Forma: kapalina.

Hořlavost: nezařazen mezi hořlaviny.

Bod vzplanutí: nerelevantní.

Skladovatelnost: minimálně 1 rok v originálním neotevřeném balení.

Velikost balení: 1l.

Barva: mléčná.

Doba schnutí: 2 hodiny v závislosti na teplotě a vlhkosti.

VOC - Obsah těkavých organických sloučenin: Limitní hodnota pro tento výrobek (kat.A/h)

dle EU je: 30 g/l (2010). Tento výrobek obsahuje max. 29 g/l VOC.

Nanášecí pomůcky

Hadřík bez žmolků, štětec, váleček

Zásady správného použití

- Ujistit se, že nový finální nátěr je slučitelný se starým nátěrem.
- Odstranit jakýkoliv volný a odlupující se starý nátěr.
- Mastné, voskované nebo lakované povrchy vydrhnout zelenou drátěnkou nebo 00 ocelovou vlnou namočenou v E.S.P. Setřít veškerý E.S.P. po 5-10 minutách, poté se držet níže uvedených instrukcí.
- Používat čisté hadříky a pravidelně je měnit.
- Neznečistit nový čistý E.S.P. starým použitým E.S.P.
- Nepoužívat E.S.P. pro namáčení.
- Nanášet mezi 5°C-35°C.

Aplikace

- Nanést E.S.P. v hojně míře čistým suchým hadříkem bez žmolků. Pokud se E.S.P. „plazí“ nebo se odděluje, povrch není čistý. Setřít E.S.P. a znova očistit dle výše uvedených pokynů.
- Nechat odstát 5 minut, pak lehce přetřít povrch v jednom směru čistým hadříkem, aby se odstranil přebytečný E.S.P.
- Před aplikací finálního nátěru nechat E.S.P. 2 hodiny schnout.

Vydatnost18 m²/l.

Skutečná vydatnost se bude lišit v závislosti na metodě nanášení, typu, struktuře a pórovitosti povrchu.

Omezení

Nepřetírat dvousložkovými finálními nátěry, celulózovými, xylenovými nebo uretanovými nátěry.

Čištění

Mýdlem a vodou

Skladování

Uchovat před mrazem

Bezpečnost

Bezpečnostní listy k dispozici na info@amnes.cz



Office: Šunychelská 421, 735 81 Bohumín, tel.: +420 774 603 091, +420 774 603 092,
mail: info@amnes.cz
www.amnes.cz