

TESTOVACÍ NÁTER A VLASTNÝ NÁTER TITANOVOU BELOBOU

7/2014

Farba: U 2081 CHEMOPUR - EMAIL POLYURETÁNOVÝ

NÁTER - náter veľkých plôch

1. veľká čierna skriňa elektroniky na kolieskach: bočné steny a vrchnú kovovú plochu, vpredu len úzke plechy s rebrami, štvorcovú plastovú izoláciu na vrchu skrinky po jednej strane
2. skrinky na montáži: vrch a boky vpravo a vľavo, vpredu len tie plechy s rebrami, fólie strieborné zpredu
3. vrchná doska všetkých 3 stolov – vrchná plocha a lišta okolo
4. drevené schodíky: čierne gumy celé, drevo všetko
5. dve veľké skriňe: len vrchy
6. perodrážková palubovka: 1 kus” pol metra natriet’ priamo, pol metra natriet’ po zdrsnení
7. plech na vrchu steny kde sa zatvára štrbina – i so skrinkou električky
8. plechy nad stenou: od stredu vysokého skladacieho rebríka až do plechy č.15 vrátane
9. odobrať 1 kus sivého linolea okolo vchodu do kupoly a čierne lino pod ním natriet’
10. natriet’ 4 bežné metre plastovej izolácie (v dielni na obrátenom stole pri okne) po jednej strane
11. stena: od stredu vysokého skladacieho rebríka až do plechy č.15 vrátane - EU plagát odvesiť a zavesiť späť
12. kupola: 4 pásy sololitu okolo motora a prevodovky pohybu štrbiny /po celej výške/, t.j. po ten novonatrety sivý plech, ktorý zakrýva diferenciál