

Ošetrovanie a správne užívanie kuchynských liniek a interiérov Dalno

Návod na údržbu akrylátových výrobkov a super matt povrchov

Doporučená starostlivosť po inštalácii: Po kompletnej montáži všetkých prvkov odstráňte (už v čistom bezprašnom prostredí) ochrannú kryciu fóliu produktu T.acrylic. Okamžite po odstránení ochrannej fólie je ešte povrch citlivý na poškriabanie. Pre zlepšenie odolnosti proti poškriabaniu ošetríte nábytok antistatickým sprejom PRONTO proti prachu, ktorý nastriekajte na celú plochu dvierok a zľahka rozotrite mäkkou bezšvovou handričkou zo 100% bavlny. Antistatický sprej PRONTO sa ošetrením materiálu dostane do pórov, ktoré T.acrylic obsahuje a kompletne je uzavrie. Potom je najlepšie nechať materiál "vyzrieť" 14 dní - v tomto období dvierka neodporúčame čistiť, leštiť atď. Následná starostlivosť a čistenie povrchu: Na čistenie používajte antistatický sprej PRONTO proti prachu multifunkčný a výhradne mäkkú bezšvovú handričku zo 100% bavlny. Nikdy nepoužívajte na údržbu abrazívne látky (tj. látky drsné, hrubé, odierajúce - na báze piesku, prášku či iného brusiva). Používajte výlučne mäkkú handričku zo 100% bavlny. Pozor na lacnejšie utierky, ktoré majú okraje obšité syntetickou niťou, ktorá môže poškriabať povrch. V prípade hrubých, zaschnutých nečistôt použite na odstránenie roztok vody a saponátu. Po odstránení hrubých nečistôt je nutné povrch opäť ošetriť antistatickým sprejom PRONTO a handričkou zo 100% bavlny. Postupujte vždy šetrne. Upozornenie: Vyvarujte sa zvýšenému mechanickému namáhaniu, zvlášť škrabnutiu a utieraniu povrchu predmetom s ostrým alebo abrazívnym povrchom (nepoužívajte papierové utierky a vreckovky, kefy, škrabky, drôtenky a pod.). Všetky lesklé časti by sa mali čistiť bez použitia látok založených na báze alkoholu. Povrchovú úpravu materiálu môžu tiež poškodiť rozpúšťadlá reagujúce s akrylátmi (organické rozpúšťadlá typu: benzín, toluén, acetón atď.).

Bezchybný povrch nie je možné vyrobiť! Chyby povrchovej plochy nesmú zo vzdialenosti 0,7m pôsobiť rušivo. Celkom bezchybná povrchová plocha nie je s ohľadom na priemyslový výrobný proces zhotoviteľná, malé chybné miesta a nepravidelnosti povrchovej plochy sú preto prípustné. Za povrchové chyby sú považované iba také chyby, ktoré sú väčšie ako 1,0mm² a ktoré sú pri hodnotení povrchu z posudzovacej vzdialenosti 0,7m a pohľadového uhlu približne 30° rozpoznateľné. Maximálne prípustná je 1 chyba/m².

Chyby sa preto posudzujú nasledovne (podľa AMK-MB-009):

Vzdialenosť posudzovania: 700mm

Sila osvetlenia: 1000 - 2000 lx

Uhol sklonu: 30° od vertikály

Druh osvetlenia (denné svetlo, teplota farby) D 65 6500 K

Doba posudzovania: max. 20 sekúnd

Návod na údržbu špeciálne striekaných povrchov NaNo lak Evermatt

NaNo lak Evermatt je nanášaný strojovou presnosťou v niekoľkých hustých vrstvách. Ide o novú nadčasovú technológiu spracovania laku, ktorej výsledkom je dokonale hladký povrch, na ktorom nezostávajú odtlačky prstov. Povrchy ani po rokoch nestrácajú svoj vzhľad a sú odolné voči lešteniu. Poznámka: nejedná sa o štandardný matný lak s mikroskopickou štruktúrou! Odporúčanie pre čistenie: Čistenie povrchu dverok sa prevádza bežným postupom ako pri čistení nábytku. Povrch je potrebné pretrieť vlhčenou mäkkou handričkou, prípadne saponátom alebo prostriedkom s obsahom alkoholu. Týmto spôsobom bude možné odstrániť z dverok prach alebo špinavé škvrnky. Pri veľkom znečistení použite technický benzín alebo denaturovaný lieh. Povrch je supermatný, z tohto dôvodu nepoužívajte prípravky na leštenie (napr. Diava, Pronto na leštenie apod.) alebo handričky s abrazívnym povrchom. Nepoužívajte čistiace prostriedky obsahujúce chlór, silné rozpúšťadlá, kyseliny, či špongie s kovovými alebo plastovými hoblinami.