

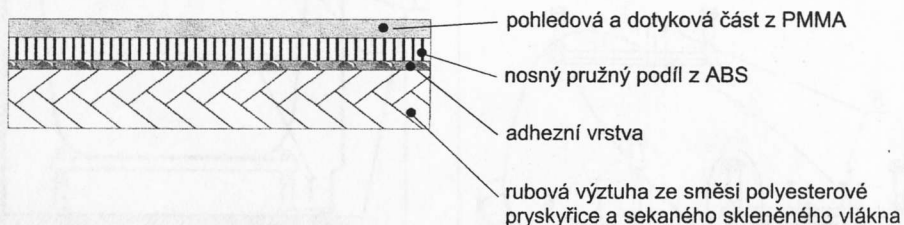


Vážený zákazníku, blahopřejeme vám k zakoupení akrylátové vícevrstvé vany značky Laguna.

Akrylátové vícevrstvé vany Laguna jsou jednou z variant technologie výroby sanitárních zařízení z PMMA (polymethylmetakrylátové) vyráběných od roku 1946. Jejimi základními vlastnostmi jsou vynikající pružnost a finální efektivita výroby umožňující poskytnout spotřebiteli velmi kvalitní a přitom cenově příznivý výrobek.

Vany Laguna jsou tvarovány na procesorových vakuových strojích (obdobných, které používají špičkové firmy v západní Evropě), u kterých je řízen průběh tváření vany v závislosti na specifikaci místa, doby a síly tváření koextrudované desky. Tím je dosaženo stejnoměrného, optimálního rozvrstvení polymethylmetakrylátové pohledové dotykové vrstvy a nosného pružného podílu z ABS. Pohledová dotyková vrstva z PMMA je stálobarevná s velkou otěruvzdorností, výbornou chemickou odolností proti běžným mineráliím ve vodě, vysoce lesklá a vyvolává ve styku s pokožkou velmi příjemné pocity. Nosný pružný podíl ABS se vyznačuje velkou pružností, snadnou tvarovatelností a pevností.

Řez stěnou akrylátové vícevrstvé vany:



Pro čištění povrchu vany doporučujeme dezinfekční a mycí prostředek s antimikrobiálním účinkem - Vitapur - odstraňuje minerální usazeniny a rez, je rozpustný ve vodě, obsahuje emulgátory, neiontogenní a katioaktivní tenzidy a dezinfekční přísady. Aplikujte dle návodu na obalu. V žádném případě nepoužívejte abrasivní čisticí prostředky. Přípravek je schválen hlavním hygienikem ČR.

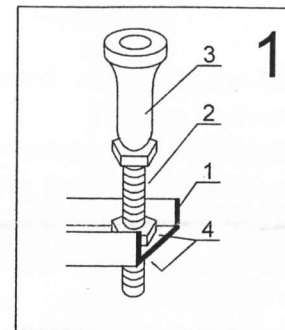
Případně znečištění olejem odstraňte denaturovaným lihem. V žádném případě nepoužívejte silná rozpouštědla, např. aceton, benzín, čpavek, chloridované přípravky apod.

Záruka je 2 roky. Vana musí být ve všech případech vyjímatelná bez určitých stavebních činností či zásahů. Je nepřijatelné, aby vana byla usazena způsobem pevného zazdění. Podmínkou záruky je instalace na nosných nožičkách dodávaných s vanou.

Montážní návod na vany Laguna NEW

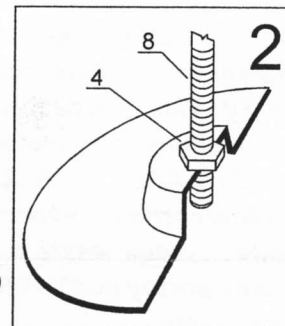
Sada van. nožiček k rohové vaně obsahuje:

- 5 ks plastových opěrek (pozice 3)
- 4 ks závitových tyčí (pozice 2)
- 1 ks dlouhých závitových tyčí (pozice 8)
- 2 ks ocelových nosných příčnicků (pozice 1)
- 14 ks matic (pozice 4)
- 12 ks vrtulů 13 mm (pozice 5)
- 6 ks vrtulů 45 mm
- 6 ks plastových hmoždinek
- 3 ks plechových přichytek (pozice 11) } sada na přichycení vany ke zdi



Sada van. nožiček ke klasické vaně obsahuje:

- 4 ks plastových opěrek (pozice 3)
- 4 ks závitových tyčí (pozice 2)
- 2 ks ocelových nosných příčnicků (pozice 1)
- 12 ks matic (pozice 4)
- 12 ks vrtulů 13 mm (pozice 5)
- 6 ks vrtulů 45 mm
- 6 ks plastových hmoždinek
- 3 ks plechových přichytek (pozice 11) } sada na přichycení vany ke zdi



Sada pro upevnění čelního panelu k vaně obsahuje:

- 2 ks plastové hmoždinky
- 2 ks vrtulů 40 mm
- 12 ks vrtulů 15 mm
- 2 ks podložek
- 8 ks pérových přichytek (pozice 7)

V případě montáže panelu u klasických van je třeba nejdříve nalepit 6 ks špalíček (pozice 6) pro uchycení panelu - viz obr. 5 (špalíčky a lepidlo jsou součástí balení čelního panelu).

Montáž proveďte podle obrázků 1, 2, 3 popř. 4 nebo 5:

