

POKYNY PRO MONTÁŽ VAN ZE SMALTOVANÉ OCELI

Při zacházení s vanami ze smaltované oceli dbejte na správnou manipulaci. To platí pro přepravu, rozbalování i instalaci. Doporučujeme instalovat vany v rámci finální instalace, tj. po obložení koupelny, a až do skončení stavebních prací je přikrýt.

Položte zabalenou vanu na očištěnou podlahu dnem vzhůru. Nasadte vanové nohy na čepy na stěnách vany. Vždy použijte originální nohy, doporučené k danému modelu vany, jinak ztratíte záruku! Nohy spojte závitovou tyčí (KWNOHY5030). Matice nebo křídlové matice utáhněte pouze lehce rukou. Zkontrolujte, zda jsou v modrých čepičkách na nohách vloženy protihlukové vložky. Pokud ne, vložte je do čepiček tvrdou světlou stranou ven.

Vanu obraťte, namontujte popř. připojte odpadní a přepadovou soupravu. Doporučujeme použít na všech hranách, které sousedí se stěnou, montážní zvukově izolační pásku WAS 70 (KW7603). Poté usadte vanu na místo a vyrovnejte otáčením stavěcích šroubů výškově nastavitelných nožiček do vodorovné polohy ve všech směrech (zkontrolujte vodováhou). Pokud nelze vyšroubováním noh dosáhnout požadované výšky vany, podložte nohy dostatečně velkou pevnou vodorovnou podložkou, např. betonovou nebo slinutou dlaždicí, přilepenou k podlaze maltou nebo lepidlem. Nikdy nepoužívejte porézní podložky, např. pórobeton.

Po usazení vany utáhněte kontramatice na všech nohách. Doporučujeme použít pro připevnění vany ke stěnám vanové kotvy (KWKOTVA). Vyzkoušejte těsnost odpadní a přepadové soupravy a také, zda po vypuštění vany nezůstává na dně voda. Pokud ano, zkontrolujte, zda je vana usazena vodorovně a zda není ucpané odpadní potrubí. Pokud je vše v pořádku a na dně přesto zůstává voda, přerušete montáž a kontaktujte dodavatele.

Vanu uzemněte. Uzemňovací oko se nachází v blízkosti odpadního otvoru. Opatrně při jeho ohýbání, aby nedošlo k poškození smaltu. Prostor pod vanou ponechte volný, aby dno vany mohlo pružit. Vanu nikdy nepodezdívejte ani prostor pod vanou nevyplňujte pěnou. Mohlo by dojít k poškození smaltu! Vanu před obezděním ještě jednou prohlédněte, zda nemá zjevnou vadu, ušetříte si náklady za zbytečnou práci i za materiály.

Vanu můžete usadit buď před obklad (obklad musí končit až pod spodním okrajem vany) nebo „na zed“ – pod obklad. Mezi vanou a obkladem/stěnou musí v obou případech zůstat mezera 2–5 mm, kterou vyplníte silikonem. V případě usazení pod obklad je pravděpodobné, že vanu nebude později možné vyjmout bez poškození obkladu. V případě oprávněné reklamace vany výrobce nehradí náklady spojené s výměnou obkladových materiálů poškozených nebo zničených při výměně vany. Vanu můžete obezdít tak, že obklad bude lícovat s okrajem vany. V tom případě ponechte mezi horním okrajem obezdívky a dolním okrajem vany mezeru nejméně 2–5 mm.

Vnitřek okraje vany vždy ponechte prázdný, nikdy jej nevyplňujte lepidlem ani jinou hmotou, lze použít nízkoexpanzní polyuretanovou pěnu. V obezdívce u podlahy vytvořte revizní otvor o rozměru nejméně 15 × 15 cm v oblasti odpadní a přepadové soupravy. Zatižte vanu zátěží o hmotnosti minimálně 50 kg a mezery mezi ní a obkladem poté vyplňte silikonem. Neodstraňujte zátěž před úplným vytvrdnutím silikonu a vanou nehýbejte.

MONTÁŽ VANÍ SAT VIVIEN

Pri zaobchádzaní s vaňami zo smaltovanej ocele dbajte na správnu manipuláciu. To platí pre prepravu, rozbaľovanie aj inštaláciu. Odporúčame inštalovať vane v rámci finálnej inštalácie, t.j. po obložení kúpeľne a až do skončenia stavebných prác ich prikryť.

Položte zabalenú vaňu na očistenú podlahu hore dnom. Nasadte vaňové nohy na čapy na stenách vane. Vždy použite originálne nohy (KWNOHY5030), v opačnom prípade stratíte záruku! Nohy spojte závitovou tyčou. Matice alebo krídlové matice utiahnite iba ľahko rukou. Skontrolujte, či sú v modrých čapčkách na nohách vložené protihlukové vložky. Ak nie, vložte ich do čapčiek tvrdou svetlou stranou von.

Vaňu obráťte, namontujte, poprípade pripojte odpadovú a prepadovú súpravu. Na všetkých hranách, ktoré susedia so stenou, odporúčame použiť montážnu zvukovo izolačnú pásku WAS 70 (KW7603). Potom osadte vaňu na miesto a vyrovnajte otáčaním stavacích skrutiek výškovo nastaviteľných nožičiek do vodorovnej polohy vo všetkých smeroch (skontrolujte vodováhou). Pokiaľ nie je možné vyskrutkovaním nôh dosiahnuť požadovanú výšku vane, podložte nohy dostatočne veľkou pevnou vodorovnou podložkou, napr. betónovou alebo keramickou dlaždicou, prilepenou k podlahe maltou alebo lepidlom. Nikdy nepoužívajte porézne podložky, napr. pórobetón. Po usadení vane utiahnite kontramatice na všetkých nohách.

Pre pripevnenie vane k stenám odporúčame použiť vaňové kotvy (KWKOTVA). Vyskúšajte tesnosť odpadovej a prepadovej súpravy a tiež, či po vypustení vane nezostáva na dne voda. Pokiaľ áno, skontrolujte, či je vaňa usadená vodorovne a či nie je upchané odpadové potrubie. Ak je všetko v poriadku a na dne predsa zostáva voda, prerušte montáž a kontaktujte dodávateľa.

Vaňu uzemnite. Uzemňovacie oko sa nachádza v blízkosti odpadového otvoru. Opatrne pri jeho ohýbaní, aby nedošlo k poškodeniu smaltu. Priestor pod vaňou nechajte voľný, aby dno vane mohlo pružiť. Vaňu nikdy nepodmurujte ani priestor pod vaňou ničím nevyplňajte. Mohlo by dôjsť k poškodeniu smaltu! Vaňu pred obmurovaním ešte raz prehlídnite, či nemá zjavnú vadu, ušetríte si náklady za zbytočnú prácu aj za materiály.

Vaňu môžete osadiť buď pred obklad (obklad sa musí skončiť až pod spodným okrajom vane) alebo „na stenu“ – pod obklad. Medzi vaňou a obkladom/stenou musí v oboch prípadoch zostať medzera 2–5 mm, ktorú vyplníte silikónom. V prípade usadenia pod obklad je pravdepodobné, že nebude neskôr možné vaňu demontovať bez poškodenia obkladu. V prípade oprávnenej reklamácie vane výrobca neprplatí náklady spojené s výmenou obkladových materiálov poškodených alebo zničených pri výmene vane. Vaňu môžete obmurovať tak, že obklad bude lícovať s okrajom vane. V tom prípade ponechajte medzi horným okrajom obmurovky a dolným okrajom vane medzeru najmenej 2–5 mm.

Vnútorňý priestor okraja vane nechajte vždy prázdny, nikdy ho nevyplňajte lepidlom ani inou hmotou, je možné použiť nízkoexpanznú polyuretánovú penu. V obmurovke urobte pri podlahe revízny otvor o rozmere najmenej 15 × 15 cm v oblasti odpadovej a prepadovej súpravy. Do vane položte záťaž s hmotnosťou minimálne 50 kg a medzery medzi vaňou a obkladom vyplňte silikónom. Neodstraňujte záťaž pred úplným vytvrdnutím silikónu a vaňou nehýbte.