

Návod na používání laboratorních výrobků z epoxidových pryskyřic

Děkujeme, že jste zakoupili náš výrobek (epoxidová pracovní deska, dřez, výlevka). Je naším přáním, aby Vám dobře sloužil. Proto je potřeba dodržet několik zásad obsažených v tomto návodu.

Upozornění – varování

Výrobek je určen do čistých prostor, ve kterých se neprovádí žádné stavební úpravy nebo výrobní činnost s produkcí abrazivních nebo jiných částic, které mohou nepříznivě působit na použitý materiál. K zachování pěkného vzhledu výrobek chraňte před hrubým zacházením a poškrábáním. Nepoužívejte k čištění kovové drátěnky, tekuté písky a jiné abrazivní prostředky.

Výrobky z epoxidových pryskyřic by neměly být vystaveny působení suchého ledu nebo působení kapalného dusíku!

Montáž a uvedení do provozu

Vybalování výrobku z ochranného přepravního obalu provádějte opatrně, aby nedošlo k poškození výrobku, zvláště ostrými nástroji. S použitým obalovým materiálem zacházejte jako s odpadem (viz. Likvidace výrobku). Postupy pro jednotlivé způsoby instalace výrobků jsou uvedeny v montážních návodech.

Běžný provoz

Veškeré výrobky je nutno používat pouze pro účely, pro které jsou navrženy a konstruovány. Při běžném provozu se vyvarujte působení vysokých teplot, přímého působení otevřeného ohně, působení dynamického zatížení (sekání, pád předmětů apod.), statické elektřiny. U výrobků z epoxidových pryskyřic doporučujeme, přestože jsou vysoce chemicky odolné vůči mnoha chemickým látkám, aby nepřicházely do styku se silnými oxidačními činidly, viz. Chemická odolnost výrobků z epoxidových pryskyřic. V případě nejasností je třeba provést zkoušku.

Výrobky z epoxidových pryskyřic by neměly být vystaveny působení suchého ledu nebo působení kapalného dusíku!

Údržba, ošetřování a čištění

Z důvodu ochrany povrchu výrobků před působením abrazivních nečistot a před nadměrným mechanickým zatížením se doporučuje provádět pravidelně údržbu a čištění povrchu výrobku. Tak se zajistí stabilita povrchové úpravy a estetického vzhledu výrobku. Před použitím zvoleného čistícího či ochranného prostředku se doporučuje provést zkoušku na malé ploše.



Při použití nevhodného mycího nebo dezinfekčního prostředku, nedodržení předpisů výrobce ohledně dávkování a kombinace s jinými prostředky nebo chybné péči o výrobky mohou vzniknout škody resp. ohrožení, za které v žádném případě neneseme žádnou odpovědnost za takto vzniklé náklady zákazníka. Epoxidové laboratorní výrobky ani jeho části nejsou určeny do myček!

Výrobky z epoxidových pryskyřic jsou určeny pouze pro vnitřní vybavení, kde teplota neklesá pod +10°C. K ošetřování všech ploch doporučujeme použít měkkou flanelovou utěrku navlhčenou v mýdlové nebo saponátové vlažné vodě. Navlhčenou utěrkou přetřete ošetřované části. Při ošetřování čistěte vždy celou plochu, ne jen část. K ošetřování nepoužívejte prostředky obsahující pevné částice a brusné pasty, jako např. písky na nádobí nebo drátěnky apod., nepoužívejte žádné chemikálie.

Čištění a dezinfekci provádějte otíráním vhodným textilním materiálem (flanelová utěrka apod.) navlhčeným v roztoku čistícího nebo dezinfekčního prostředku. Při ošetřování čistěte vždy celou plochu, ne jen část. Nepoužívejte abrazivní čistící prostředky. K zachování pěkného vzhledu dřez chraňte před hrubým zacházením a poškrábáním.

Likvidace výrobku

Likvidace výrobku musí probíhat v souladu s platnou legislativou a definovanými postupy platnými v místě a době likvidace. Přesto doporučujeme následující základní zásady likvidace :

- jednotlivé díly demontovat tak, aby byla maximálně usnadněno třídění vzniklých odpadů
- po zdárné demontáži jednotlivé materiály třídit dle jejich chemického složení
- v případě, že zákazník není schopen vlastními silami zajistit předchozí body, doporučujeme aby zákazník zajistil likvidaci u externí odborné firmy nebo přímo u výrobce. V případě využití výrobce na likvidaci je tento postup zpoplatněn dle cenových sazebníků firmy platných v dané době.



V případě nedodržení stanovených postupů likvidace odpadů v souladu s platnou legislativou a definovanými postupy platnými v místě a době likvidace může být zákazník pokutován orgány státní správy. Výrobce v žádném případě pak nese žádnou odpovědnost za takto vzniklé náklady zákazníka.

Závěrečné ustanovení

Výrobce si vyhrazuje právo změnit technické podmínky, jestliže změny přispějí ke zlepšení funkčních, provozních či jiných vlastností.