



Textilní vázací prostředky z chemických vláken

U Jatek 600/2
790 01 Jeseník

Telefon: 584 412 234
E-mail: jubo@jubo.cz

NÁVOD NA POUŽITÍ

1. Úvod

Vázací prostředky z chemických vláken jsou velmi kvalitní a mají dlouhou životnost. Pro bezpečné používání vázacích prostředků z chemických vláken je nutno, aby uživatel dodržoval pokyny obsažené v návodu a aby s tímto návodem seznámil obsluhu.

2. Bezpečnostní opatření

Je nutno, aby uživatel dodržoval následující: Při vázání břemen je nutno dodržovat bezpečnostní předpisy. Vázání smí provádět pouze pracovníci, kteří absolvovali příslušné odborné školení o vázání břemen. Zvolit vhodný druh textilu vázacího prostředku vzhledem k požadované nosnosti, způsobu vázání a povrchu břemene. Neoznačený vázací prostředek je nutno vyřadit (označení štítkem s čitelnými údaji chybí). V případě zjevného či chemického poškození je nutno vázací prostředek i veškeré příslušenství ihned vyřadit a informovat příslušného odborného pracovníka. Vázací textilní prostředky je zakázáno táhnout přes ostré hrany nebo zdrsňený povrch. Při zvedání břemene s ostrými hranami se musí používat vhodné ochrany (ochranné návleky). Vázací prostředky se nesmí zatěžovat nad uvedenou nosnost. Při použití textilních vázacích prostředků je nutno vyhnout se trhu nebo zpětnému zatížení (pádu břemene). Vázací textilní prostředek je zakázáno uzlovat, nesmí být zkroucený ani zamotaný. Nesmí se používat ke zvedání osob. Vázací textilní prostředek musí být umístěn na břemeno tak, aby zatížení bylo rovnoměrně rozloženo po celé jeho šířce. Břemena se nesmějí pokládat na textilní vázací prostředek. Při používání vázacích prostředků je nutné dodržovat vyhl. ČÚBP č. 48-1992Sb., ČSN EN 1492-1+A1, ČSN EN1492-2+A1 a ČSN EN ISO 12100. Nevystavovat dlouhodobě působení ultrafialových paprsků (slunce).

3. Použitelnost v prostředí

V chemickém prostředí: V chemickém provozu je možno používat po následném neutralizování vodou nebo jinými vhodnými prostředky (trichloretylen, perchloretylen), avšak musí být dodrženy všechny platné pracovní a hygienické předpisy. Závěsné popruhy je možno používat bez omezení do 14% kyseliny sírové, 80°C vodě a 3% petroleji. V rozsahu teplot - 40°C až 100°C lze vázací prostředky z PES použít bez omezení. V případě použití vazáků v extrémním prostředí je nutno si vyžádat dodatečné pokyny u prodejce nebo výrobce.

4. Údržba, prohlídky, kontroly a zkoušky

Před prvním použitím je nutno zkontrolovat shodnost vazáků s údaji vizitky s osvědčením. Vázací prostředky je nutno udržovat v poměrné čistotě k umožnění jejich prohlídek. Před použitím ve směně provádí průběžnou kontrolu vazač. Při používání se musí sledovat, zda nedochází k nápadnému poškození závěsného popruhu, čímž by byla ohrožena bezpečnost – nesmí se dále používat. Vázací prostředky znečištěné agresivními látkami nebo jinými látkami ohrožující provoz

se musí pečlivě prohlédnout, vyčistit, vysušit a popř. prozkoušet. Jedenkrát ročně je nutno nechat provést odbornou prohlídku, a pokud jsou provozní prohlídky náročné (tepelné, chemické nebo jiné vlivy), je nutno kontrolu provádět v kratším intervalu. Provádění prohlídek (odborných kontrol) a zkoušek musí být zajištěno v souladu s ČSN EN 1492-1+A1 a ČSN EN 1492-2+A1 v organizačním řádu organizace. Při kontrole se zjišťuje, zda nedošlo k poškození vázacího prostředku (rozříznutím, přetržením, tepelným poškozením, přepálením, rozleptáním atd.).

5. Vyřazení textilních vázacích prostředků

Byl-li ztracen identifikační štítek nebo nejsou-li čitelné, popř. jsou-li jinak zničené údaje na štítku. Je-li viditelné poškození vázacího prostředku (např. poškození obalu, rozříznutí obalu). Při deformaci tepelnými vlivy (např. třením, zářením). Při poškození vlivem agresivních a chemických látek. Zvedací popruh opatřen kovy /oky, háky aj./ je nutno vyřadit, když kovové součásti vykazují deformace, trhliny, zlomy nebo jiná poškození. Vyřazení vazáku se provádí jeho zničením (např. rozříznutím).

6. Opravy

Vázací textilní prostředky se nesmí opravovat. Výjimku tvoří možná oprava u výrobce. V případě, že se jedná o textilní závěsný popruh s kovovými prvky je možno použít kovové prvky pro výrobu stejného vazáku. Nutno přiložit atest, který byl součástí vazáků. V opravách na nosných částech rozhoduje prodejce nebo výrobce. Nikdo jiný nemá právo opravy provádět. Při znečištění lze vazáky ručně umýt studenou vodou a následně je nechat vyschnout při pokojové teplotě.

7. Skladování

Textilní vázací prostředky se musí skladovat v suchých, větraných, popř. slabě vytápěných místnostech, chráněny proti chemickému a mechanickému poškození a slunečnímu záření. Nesmí se sušit v blízkosti ohně nebo jiného zdroje tepla překračující teplotu 100°C.

8. Životnost

Životnost textilního vázacího prostředku je omezena - viz. bod 5.

9. Likvidace

Vyřazený výrobek odevzdejte firmě zabývající se zpracováním odpadu.