

Kontrolní a zkušební plán montáže ocelových dveří a vrat LX servis Group

Stavba: FN Brno - Bohunice, Jihlavská 20

Prováděcí firma: LX servis Group s.r.o., Horácké nám.7, 621 00 Brno,
IČ:01768182

Datum: 2.2.2018

Skladba požárních a nepožárních uzávěrů: ocelová plná (prosklená) dveřní
křídla v ocelové zárubni

LX servis Group
Horácké nám. 1469/7, 621 00 Brno
tel.: 728 435 022
DIČ: CZ01768182



Kontrolní a zkušební plán

Průběh operace	Co kontrolovat	Jak kontrolovat	Poznámka, doporučené a požadované hodnoty
Při převzetí st.otvoru	Rovinnost, svislost	Dvoumetrová lať, vodováha, laser	Max. odchylka 6mm/1m, větší odchylky musí objednatel řešit úpravou SO
	Pevnost, soudržnost stavební konstrukce Statická únosnost Vlhkost, čistota	Soudržnost poklepáním, vrypem Posouzení vlhkosti- vizuální (reznutí konstrukce)	Nepevné vrstvy odstranit, v případě nesouvislého ostění nutné dozdit, rezavé podkonstrukce ošetřit nátěrem Staticky nevyhovující podkonstrukce nutné vyměnit (výše uvedené zajišťuje objednatel)
Podpis			
Příprava podkladu (st.otvoru)	Zaprášený podklad Výkvěty, Puchýře Nedostatečná Soudržnost, statická nosnost podkonstrukce, Nedostatečná rovinnost	Analýza příčin, zajištění vyschnutí Ometení, omytí Vizuální kontrola	Podklad musí být vyzrálý, bez prachu, mastnot, zbytků původních konstrukcí, puchýřů, odlupujících se míst a aktivních trhlin v ploše st.otvoru
Podpis			
Montáž zárubně	Rovinnost, svislost,	Dostatečná rovinnost a svislost založení použití povolených doplňkových prostředků hmoždinky, spojky, podložky	Osazovat s mezerou max 10mm, mezera bude vyplněna izolační kotvicí pěnou (u PO uzávěrů s PO odolností typu B1)
Podpis			
Kotvení	Nylonové nebo kovové hmoždinky	Namátková kontrola pevnosti osazení	Kotvení po max.vzdálenosti 600mm, v nadpraží 400 mm od sebe

Podpis			
Zapěnění montážní spáry	PU pěna nízkoexpanzní	Vizuální kontrola souvislého zapěnění montážní spáry	U PO uzávěrů nutné použít požární pěnu typu B1 (snížený stupeň hořlavosti)
Podpis			
Osazení dveřních křídel	Svislost spár, napojení na zárubeň	Vizuálně, vodováhou	Spára po obvodu dv.křídla max.7mm, pod křídlem u podlahy max. mezera 25mm
Podpis			
Osazení dveřního kování,zámků	kliky, samozavírač, zámek, cylindr.vložku, koordinátor	Mechanická a vizuální kontrola Kontrola pevnosti uchycení	
Podpis			
Seřízení dveřních křídel a kování	Funkčnost zámku, kliky, cylindrické vložky, samozavírače, správné pořadí zavírání dveřních křídel	Vizuální a mechanická kontrola funkčnosti	Nastavení zavírače dle hodnot výrobce Promazání všech pohyblivých částí
Podpis			
Závěrečná kontrola dveřního uzávěru	Zbytky montážního materiálu,úklid montážního prostoru	Vizuální kontrola místa montáže	Úklid materiálu
Podpis			