

KVALITĀTES KONTROLES SHĒMA TV-6-2-52	Apdares darbi	Datums 2007-12-24	
		Versija 1	
	Flīzēšanas darbi	Izstrādāja Nikolajs Zaičenko	

Nr. p. k.	KONTROLE
1	2
1.	OPERACIONĀLĀ <i>(Pārbaude tiek veikta darba gaitā)</i>
1.1.	Flīzēšanas darbi jāveic saskaņā ar projektu, t. sk. flīžu izkārtojums, virziens, piesaiste (pēc simetrijas asīm, kaktiem, izbīdījumiem, iebīdījumiem, ierīcēm vai kādam citam), flīžu šuvju biezums, to tonis, listellu [dekoratīvo flīžu, parasti citas formas) rindu flīzēšanas vietas, dekolflīžu flīzēšanas vietas u. c.
1.2.	Iekšējos kaktos, kā arī sienu un grīdu savienojumu vietās izmantot sanitāro silikonu, kura krāsa atbilst šuvotāja krāsai, ja noteikts citādāk.
1.3.	Ārējos stūros piegriezt flīžu malas 45° leņķī, lai neizmantot kādas nobeiguma līstes, ja noteikts citādāk.
1.4.	Augšējo flīžu rindu apšpaktelē un nokrāso, apstrādā ar atbilstošas krāsas silikonu vai ieflīzē flīzes bez flīžu izbīdījumiem vienā sienas plaknē.
1.5.	Sanitāres ierīces apstrādāt ar sanitāro silikonu, kuru krāsu pieņem saskaņā ar projektu, bet ja tajā nav norādes, tad atsevišķi saskaņojot ar pasūtītāju ņemot vērā:
1.5.1.	- sanitāro ierīču krāsu (ja tā balta, tad silikons ir balts vai caurspīdīgs vai tā krāsa pieskaņota flīžu krāsai);
1.5.2.	- sanitāro ierīču krāsu (ja tā nav balta, tad silikons ir caurspīdīgs vai tā krāsa pieskaņota flīžu vai sanitāro ierīču krāsai).
1.6.	Ja ir noteikts flīzējuma augstums, jāpiegriež augšējās flīzes, ja nav noteikts citādāk.
1.7.	Caurumu izgriešanai izmantot speciāli tam paredzētos instrumentus (dimanta gredzenus).
1.8.	Atsevišķi saskaņot flīzējuma zīmējumu pie trapiem, kā arī citos gadījumos, ja nav skaidri noteikts flīzējuma zīmējums.
1.9.	Pirms flīzēšanas jāpieņem hidroizolācija ar SDPA, ja tā ir paredzēta.
1.10.	Ja paredzēta grīdu apsilde, tā jāpieņem ar SDPA, pārbaudot to darbību.
1.11.	Flīzēšanas darbu veikšana ir pieļaujama pie apkārtējās vides gaisa temperatūras, kā arī apdarāmo virsmu temperatūras ne zemākas kā + 10°C, kā arī šāda temperatūra jāuztur nepārtraukti vismaz 2 dienas pirms un 12 dienas pēc darbu pabeigšanas.
1.12.	Flīzēšanu veikt uz apmestām virsmām.
1.13.	Flīzējuma šuvju aizpildīšanu, kā arī silikona iestrādi drīkst veikt tikai pēc flīzējuma kvalitātes pārbaudes un pilnīgas flīzējuma izžūšanas.
1.14.	Pieņemot flīzējumu, jāpārbauda:
1.14.1.	- šuvju sakrīšana pēc horizontāles un vertikāles;
1.14.2.	- flīžu savstarpēja atrašanās vienā plaknē;
1.14.3.	- flīzējuma atbilstība projektam (visi nosacījumi);
1.14.4.	- klauvējot flīzēs nedrīkst būt raksturīgai tukšuma skaņai.

Kas kontrolē:	Tehniskais direktors/celtniecības iecirkņa vadītājs/celtniecības iecirkņa darbu vadītājs/celtniecības iecirkņa darbu vadītāja palīgs/būvmeistars/brigadieris [nozīme tehniskais direktors vai celtniecības iecirkņa vadītājs uz katru objektu atsevišķi]*						
Kontrolējamās operācijas	Ieejas kontrole		Operacionālā kontrole			Pieņemšanas kontrole	
Kontroles priekšmets	Tehniskā dokumentācija	Hidroizolācijas SDPA ja ir paredzēta, silto grīdu SDPA ja ir paredzētas	Sagatavošanās darbi		Flīzēšanas darbu izpilde		Flīzējuma plaknes nelīdzenumi
			Darbu veikšanas noteikumi	Virsma sagatavošana flīzēšanai	Novirzes no vertikālās	Šuvju sakrīšana, flīžu savstarpēja atrašanās plāknē, šuvju biežums	
							Flīzējuma zīmējuma atbilstība projektam, silikona šuvju kvalitāte, atbilstība projektam
Kontroles paņēmieni	Vizuāli un mērot						
Kontroles termiņi	Pirms darbu sākuma	Pirms flīzēšanas darbu sākuma	Veicot flīzēšanas darbus		Pēc flīzēšanas darbu pabeigšanas		
Piesaucama persona veicot pārbaudi							
Segtie darbi (ja + - jāstāda SDPA)		+				Akts par flīzēšanu katrai telpai vai sienai	

* Kvalitātes daļas vadītājs – neatkarīgi no šai ailē minētajiem