

APSTIPRINĀTS
ar Izglītības un zinātnes ministrijas
2002. gada 8. janvāra
rīkojumu Nr. 10

PROFESIJAS STANDARTS

Reģistrācijas numurs PS 0038

Profesija

Krāsotājs

Kvalifikācijas līmenis

2

Nodarbinātības apraksts

Krāsotājs - būvamatnieks, kurš ieguvis profesionālo izglītību, nepieciešamo praktiskā darba pieredzi. Krāsotājs strādā individuāli vai būvfirmās un uzņēmumos, kas nodarbojas ar būvdarbu izpildi, spēj lasīt rasējumus, patstāvīgi izplānot veicamā darba operācijas, darba vietu un izvēlēties piemērotus materiālus un instrumentus, kā arī palīgaprīkojumu dažāda veida virsmu sagatavošanai galīgajai apdarei, tai skaitā, agrāk krāsotu vai tapsētu virsmu notīrīšanā un līdzināšanā, kā arī dažādai virsmu galīgajai apdarei - gan jaunbūvē, gan remonta darbos, prot rīkoties ar rokas instrumentiem, ieguvis vismaz 2.grupas elektrodrošības apliecību, pārzina un ievēro darba drošības, ugunsdrošības un sanitārijas prasības, patstāvīgi un kvalitatīvi veic virsmu sagatavošanu un galīgo apdari - krāsošanu.

Pienākumi un uzdevumi

Pienākumi	Uzdevumi
1. Darba vietas organizēšana atbilstoši darba drošības noteikumiem un tehnoloģijas prasībām.	1.1. uzsākot krāsošanas darbus, novērtēt krāsojamo virsmu; 1.2. pārdomāt materiālu un inventāra izvietojumu atbilstoši darba drošības noteikumiem; 1.3. veikt darba instrumentu un mehānismu pārbaudi; 1.4. uzstādīt palīgierīces, pastatnes un sastatnes.
2. Materiālu izvēle un sagatavošana.	2.1. izvēlēties atbilstošus krāsojamus materiālus; 2.2. sagatavot špakleļmasas ieklāšanai; 2.3. sagatavot gruntis; 2.4. sagatavot virsmu nostiprinošus materiālus; 2.5. apkalpot maisītājus un mikserus.
3. Virsmu krāsošana.	3.1. sagatavot pamatnes krāsošanai (nostiprināt, izlīdzināt, nogruntēt virsmas, izveidot hidroizolāciju); 3.2. sagatavot gruntskrāsu; 3.3. ietonēt krāsas; 3.4. iestrādāt nepieciešamos aksesuārus, virsmu nostiprinošus materiālus (sieti, audumi); 3.5. veikt telpas sakopšanu; 3.6. veikt krāsošanu (tai skaitā - dekoratīvo).
4. Drošības tehnikas prasību ievērošana.	4.1. izvēlēties konkrētā darba veikšanai piemērotus un darba kārtībā esošus instrumentus un palīgierīces; 4.2. veikt instrumentu un palīgierīču sagatavošanu darbam; 4.3. izmantot darba procesā piemērotus individuālās aizsardzības līdzekļus; 4.4. regulāri uzskatīt darba vietu.
5. Vides aizsardzība.	5.1. izvēlēties darba apjoma veikšanai pareizu, materiālu daudzumu; 5.2. izvēlēties piemērotus inventāra taru un konteinerus materiālu sagatavošanai un uzglabāšanai; 5.3. ievērot videi draudzīgas metodes materiālu un sagatavju pārpalikumu likvidēšanā.

Īpašie faktori, kas raksturo darba vidi

- Organizatoriskie - darbs veicams sadarbojoties ar citiem būvobjektā nodarbinātajiem
- Fizikālie - darbs ar paaugstinātu putekļu koncentrāciju gaisā
- Bioloģiskie – nav
- Ķīmiskie - var būt ķīmiski izgarojumi

Īpašās prasības uzdevumu veikšanai - nav

Prasmes

Specifiskās prasmes profesijā	Kopīgās prasmes nozarē	Vispārējās prasmes/spējas
<ul style="list-style-type: none"> • Sagatavot darba vietu krāsošanas darbiem. • Pārbaudīt instrumentus un mehānismus, novērst to bojājumus. • Sagatavot instrumentus un mehānismus darbam. • Pārbaudīt instrumentus un mehānismus, novērst to sīkus bojājumus. • Izgatavot vienkāršas palīgierīces. • Uzstādīt palīgierīces (sastatnes, pastatnes). • Sagatavot sastāvus virsmu izlīdzināšanai. • Izvēlēties nepieciešamo grunti. • Veikt krāsošanu atbilstoši darba skicēm, rasējumiem. • Ievērot krāsošanas darba paņēmienus. • Krāsot dažādas virsmas. • Labot iepriekš krāsotas virsmas. • Izvēlēties krāsas ārējiem un iekšējiem darbiem, atbilstoši būvprojektam. • Attīrīt virsmas no vecā krāsojuma. • Izvēlēties piemērotus materiālus virsmu nostiprināšanai. • Orientēties krāsu materiālu piedāvājumā, prast izvēlēties piemērotākās konkrētām virsmām. • Izvēlēties tehnoloģiski pareizus paņēmienus nepieciešamās virsmas t⁰ nodrošināšanā. 	<ul style="list-style-type: none"> • Veikt darbus atbilstoši darba drošības noteikumiem. • Lasīt rasējumus. • Pielietot būvniecības terminoloģiju. • Orientēties būvmateriālu piedāvājumā. • Apzināt un strādāt ar tehnisko literatūru. • Orientēties mehānisko un elektrisko instrumentu drošā ekspluatācijā, novērst sīkus bojājumus. • Uzglabāt celtniecības materiālus. • Noteikt nepieciešamo materiālu daudzumu. • Dozēt materiālus. 	<ul style="list-style-type: none"> • Spēt komunicēties (verbāli, praktiski). • Uzturēt lietišķas attiecības ar klientu. • Spēt strādāt darba grupā un patstāvīgi. • Risināt problēmsituācijas darba procesā. • Ievērot vides kultūru un dabas aizsardzību.

Zināšanas

Zināšanas	Zināšanu līmenis		
	priekšstats	izpratne	pielietošana
Būvmateriāli			
Būvdarbu tehnoloģija			
Krāsošanas darbu organizācija			
Krāsošanas darbu tehnoloģija			
Apdares darbu mašīnas, rokas mehāniskie instrumenti, aprīkojums			
Darba drošība, ugunsdrošība			
Rasēšana			
Būvfizika			
Būvķīmija - krāsu materiāli			
Būvvēsture			
Vides aizsardzība			
Elektrotehnikas pamati			
Darba normēšanas un būvdarbu tāmēšanas pamati			
Informātika			
Krāsu un stilu mācība			
Ekonomikas pamati			
Svešvaloda (pielietojamā)			
Matemātika (pielietojamā)			
Lietišķā latviešu valoda			
Saskarsme, psiholoģija			
Darba tiesības			

Profesijas standarta izstrādes darba grupas sastāvs:

- Jana Pulkstene – vadītāja, Apdares darbu mācību un eksaminācijas centrs
- Guntis Līcītis – direktors, SIA “Rīgas apdares darbi”
- Maruta Kriķe – metodiķe, Apdares darbu mācību un eksaminācijas centrs

Profesionālās izglītības un nodarbinātības trīspusējās sadarbības apakšpadomes eksperti:

- Nikolajs Jankovskis – kvalitātes vadītājs, A/S BKD, Latvijas Celtnieku arodbiedrība

Konsultanti:

- Miervaldis Krūmiņš – vadītājs, būvfirma “Onikss”
- Irēna Odiņa – būvinženiere, būvfirma “Būve”