

13. 먹긋기

먹긋기

(㎡당)

비 목	규 격	단위	단 가	-		비 고
				수량	금 액	
phytalo cyanine Green		g		7.3	별도	
Ulteamarine Blue		g		6.25	별도	
Titanium Dioxide r760		g		1.4	별도	
Iron Oxide Yellow		g		2.1	별도	
호분		g		83.3	별도	
밀가루		g	1	8.2	8.2	
아교		g		5.3	별도	
Permanent Black P.R Colonyl		g		7.5	별도	
공구손료	인력품의 3%	식		1	568.4	
[재 료 비]					576	
화공		인	210,526	0.09	18,947.3	
[노 무 비]					18,947	
[합 계]					19,523	

해설 (1) 가철은 별도 계상한다.

(2) 비계매기는 필요시 “문화재-가설공사-강관비계매기(미장·단청공사용)”에 따른다.

14. 색긋기

색긋기

(㎡당)

비 목	규 격	단위	단 가	-		비 고
				수량	금 액	
phytalo cyanine Green		g		7.3	별도	
Ulteamarine Blue		g		6.25	별도	
Titanium Dioxide r760		g		1.4	별도	
Iron Oxide Yellow		g		2.1	별도	
호분		g		83.3	별도	
밀가루		g	1	5.2	5.2	
아교		g		103.3	별도	
Emerald Green		g		25	별도	
Lead Red		g		13.8	별도	
Permanent Black P.R Colonyl		g		10.7	별도	
Permanent Orange G		g		4.6	별도	
Toluidine Red		g		2.5	별도	
공구손료	인력품의 3%	식		1	1,136.8	
[재 료 비]					1,142	
화공		인	210,526	0.18	37,894.7	
[노 무 비]					37,894	
[합 계]					39,036	

해설 (1) 가철은 별도 계상한다.

(2) 비계매기는 필요시 “문화재-가설공사-강관비계매기(미장·단청공사용)”에 따른다.