

GRAFIC DE EXECUTARE A LUCRĂRILOR

Lucrari de reconstrucție a Sălii sportive din r.nul Criuleni s. Drăsliceni conf caietului de sarcini, etapa II
(denumirea lucrărilor)

	Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv, ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa superioara, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (Tabla cutata MBS 200, grosimea =1.25mm) Material marunt (material pt. lipit tabla)=1,050						v	v				
	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Pelicula antifuzie) Material marunt=1,030						v					
	Strat fonoizolant la tavane suspendate execute cu placi din vata minerala pentru izolatii generale, simplu asezate pe extradosul tavanului suspendat (vata minerala 15cm grosime asezata pe tabla profilata, Vata minerala densitatea 140kg\m3- 100mm; Vata minerala densitatea 170kg\m3- 50mm)							v	v			
	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Pelicula antifuzie) Material marunt=1,030								v			

	Invelitori din un strat de carton bitumat batut in cuie montat pe astereala, la constructii provizorii, inclusiv un strat de protectie de bitum presarat cu nisip pe suprafete mai mari de 50 mp, fixarea cu sipci. (Acoperire cu membrana PVC, bistrat, armata cu plasa sintetica, grosime minim 1,5mm, Garantie minim 10 ani, tip Plastofil aplicate pe orizontala, se adauga Прижимная планка 70.5п.м.).					V			
	Glafuri si copertine din tabla zincata de 0,5 mm grosime pe un strat de carton bitumat montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment-var M 100-T, fixate pe zidarie de caramida, pentru lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata intre 51 - 100 cm (glafuri din tabla zincata, 55cm latime, hidroizolate la imbinare intre ele cu silicon si banda aluband, glafurile existente,) Material marunt (sirma, cuie, dibruri, carbuni, apa tare)=1,040					V			
	Gargui (gura de scurgere), din tabla zincata de 0,5 mm grosime, din teava de otel zincat D=2", confectionate pe santier, montat prin cimentare (Aeratoare pentru acoperisuri din membrana bituminoase d50mm, la fiecare 25-30m2 de acoperis K=1, coeficient pentru tabla zincata =0; teava din otel=0) Material marunt (carbuni, apa tare)=1,010					V			

	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (jgheab d 150mm) Material marunt=1,030								V			
	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv (D100mm) Material marunt=1,020								V			
	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inalimi pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)				V	V	V	V				
Amenajare (7-1-1)												
Amenajarea teritoriului												
	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren necoeziv sau slab coeziv consistent, pina la 0,75 m adincime teren mijlociu								V			
	Imprastierea cu lopata a pamintului afnat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfaramarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu								V			
	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren usor								V			
	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv								V	V		

Notă: executarea lucrărilor va avea loc în termen de până la 15.06.2024.

Semnat:

Nume: Ion OBREJA

Name: Ion Ștefan

Denumirea întreprinderii: „Vic Dar Com” S.R.L.