

NORME DE DEVIZ

pentru realizarea lucrarilor de zidarie sistem POROTHERM

II. NORME DE DEVIZ

1. Zidarie la pereti structurali din blocuri ceramice POROTHERM cu locas de mortar cu dimensiunile :

- A. 250 x 380 x 238 mm POROTHERM 38;
- B. 250 x 300 x 238 mm POROTHERM 30;
- C. 375 x 250 x 238 mm POROTHERM 25.

Cuprinde:

- udarea caramizilor;
- trasarea si executarea zidariei;
- verificarea cu nivela si firul de plumb a orizontalitatii si verticalitatii;
- transporturi manuale.

Se masoara la mc.

Cod resurse	Denumirea resurselor	UM	Consumuri specifice unitare		
			A	B	C
	<i>Materiale</i>				
	Blocuri ceramice POROTHERM 38 cu locas de mortar 250 x 380 x 238 mm	buc	43	-	-
	Blocuri ceramice POROTHERM 30 cu locas de mortar 250 x 300 x 238 mm	buc	-	55	-
	Blocuri ceramice POROTHERM 25cu locas de mortar 375 x 250 x 238 mm	buc	-	-	44
	Mortar de zidarie M5	mc	0,131	0,133	0,115
	Apa	mc	0,110	0,110	0,110
	<i>Manoperă</i>				
	Zidar	ore	2,50	2,60	2,50
	Muncitor necalificat	ore	0,70	0,75	0,65
	Total	ore	3,20	3,35	3,15
	<i>Utilaj</i>				
	Utilaj de ridicat ..1)	ore	0,09	0,09	0,09

1) Se vor preciza tipul si caracteristicile utilajului

2. Zidarie la pereti structurali din blocuri ceramice POROTHERM S, cu dimensiunile :

- A. 250 x 380 x 238 mm POROTHERM 38 S;
- B. 250 x 300 x 238 mm POROTHERM 30 S;
- A. 375 x 250 x 238 mm POROTHERM 25 S.

Cuprinde:

- udarea caramizilor;
- trasarea si executarea zidariei;
- verificarea cu nivela si firul de plumb a orizontalitatii si verticalitatii;
- transporturi manuale.

Se masoara la mc.

Cod resurse	Denumirea resurselor	UM	Consumuri specifice unitare		
			A	B	C
	<i>Materiale</i>				
	Blocuri ceramice POROTHERM 38 S 250 x 380 x 238 mm	buc	43	-	-
	Blocuri ceramice POROTHERM 30 S 250 x 300 x 238 mm	buc	-	55	-
	Blocuri ceramice POROTHERM 25 S 375 x 250 x 238 mm	buc	-	-	44
	Mortar de zidarie M5	mc	0,169	0,168	0,147
	Apa	mc	0,110	0,110	0,110
	<i>Manoperă</i>				
	Zidar	ore	2,45	2,45	2,45
	Muncitor necalificat	ore	0,70	0,75	0,65
	Total	ore	3,15	3,20	3,10
	<i>Utilaj</i>				
	Utilaj de ridicat ..1)	ore	0,08	0,08	0,08

1) Se vor preciza tipul si caracteristicile utilajului

3. Zidarie la pereti nestructurali din blocuri ceramice POROTHERM cu nut si feder (N+F) , cu dimensiunile :

- A. 500 x 200 x 238 mm POROTHERM 20 N+F;
- B. 500 x 115 x 238 mm POROTHERM 11.5 N+F;
- A. 500 x 100 x 238 mm POROTHERM 10 N+F.

Cuprinde:

- udarea caramizilor;
- trasarea si executarea zidariei;
- verificarea cu nivela si firul de plumb a orizontalitatii si verticalitatii;
- transporturi manuale.

Se masoara la mc.

Cod resurse	Denumirea resurselor	UM	Consumuri specifice unitare		
			A	B	C
	<i>Materiale</i>				
	Blocuri ceramice POROTHERM 20 N+F 500 x 200 x 238 mm	buc	41	-	-
	Blocuri ceramice POROTHERM 11,5N+F 500 x 115 x 238 mm	buc	-	71	-
	Blocuri ceramice POROTHERM 10 N+F 500 x 100 x 238 mm	buc	-	-	82
	Mortar de zidarie M5	mc	0,063	0,063	0,063
	Apa	mc	0,110	0,110	0,110
	<i>Manoperă</i>				
	Zidar	ore	2,60	2,70	2,75
	Muncitor necalificat	ore	0,70	0,80	0,85
	Total	ore	3,30	3,50	3,60
	<i>Utilaj</i>				
	Utilaj de ridicat ..1)	ore	0,09	0,09	0,09

1) Se vor preciza tipul si caracteristicile utilajului