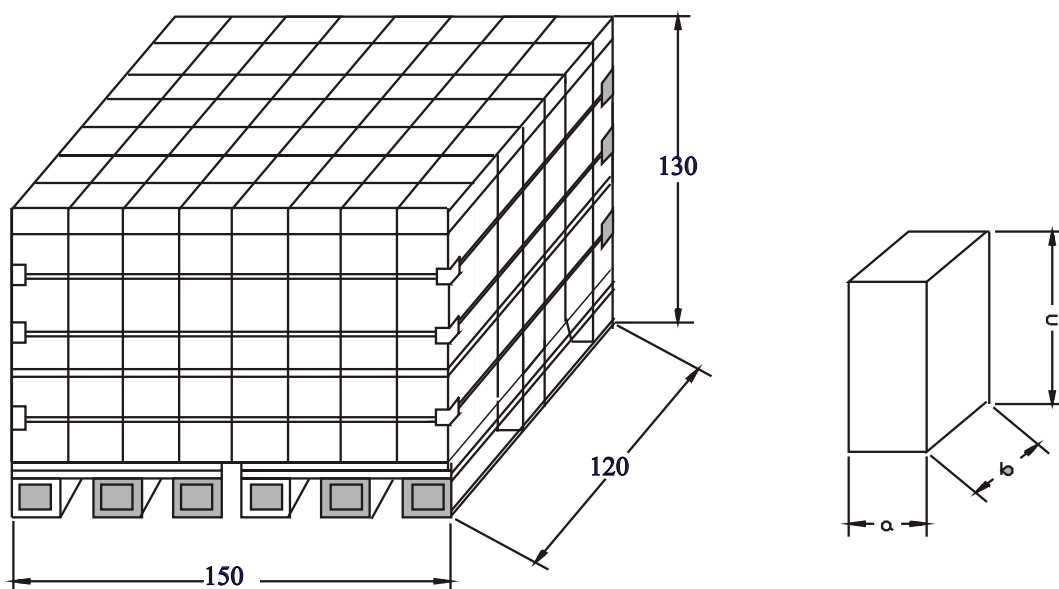


- B.C.A. -

BETON CELULAR
AUTOCLAVIZAT

ELEMENTE NEARMATE DIN BETON CELULAR AUTOCLAVIZAT

- Plăci pentru termoizolație din beton celular autoclavizat tip GBN - 35.
- Blocuri pentru zidărie din beton celular autoclavizat tip GBN - 35.



Tabel cu dimensiunile de execuție :

Denumire produs	Dimensiuni nominale (cm)		
	a	b	c
- Plăci pentru termoizolație din beton celular autoclavizat tip GBN - 35.	7,5; 10; 12,5	24; 40	62
- Blocuri pentru zidărie din beton celular autoclavizat tip GBN - 35.	15; 20; 25; 30; 35	24; 30; 35;	62

CARACTERISTICI FIZICO - MECANICE

CARACTERISTICA	TIP GBN - T	TIP GBN - 35
Rezistența la compresiune, N / mm ² , min.	2.5	3.5
Rezistența la întindere din încovoiere N/mm ² ,min	0.75	1.0
Densitate aparentă în stare uscată, kg/m ³ , max	550	600
Conductivitate termică la 0 °C, W/m °K Kcal (mh. °C)	0.13 0.11	0.15 0.12
Rezistența la îngheț-dezgheț după 15 cicluri, exprimată în : - pierderea în masă (coeficient de gelivitate), % max - scăderea rezistenței la compresiune, % max	10 -	4 15
Absorbția de apă la saturare, % de volum, max	40	40
Absorbție capilară, după 72 h, cm, max	13	13
Contrație lineară la 28 de zile, mm / m, max	0.5	0.5
Umiditate la livrare, % masa, max	20	20