

Debniace betónové tvárnice

PLOTOVÉ PRVKY



PLOTOVÉ PRVKY:

- Debniace betónové tvarovky sú vyrábané na modernom plnoautomatickom vibrolise metódou vibrolisovania.
- Sú určené na vytvorenie strateného debnenia a nenosných stien, stavieb, vo vonkajšom alebo vnútornom prostredí.
- Vnútrná dutina tvárnice sa zalieva betónovou zmesou odolnou voči mrazu podľa STN EN 206 + A1: 2017 .
- Steny je možné vystužovať betonárskou výstužou.
- Tvárnice sa murujú na cementovú maltu.
- Dobrá príľnavosť omietky.
- Steny z tvárnic zaliatych obyčajným betónom nemajú tepelno-izolačnú funkciu.

TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA:

- Betónové debniace tvarovky vyhovujú kritériám STN EN 15435: 2010 Debniace tvárnice z obyčajného betónu.
- Počiatočné skúšky typu vykonal TSÚS v Bratislave.
- Technické parametre overené skúškami sú deklarované vo Vyhlásení o parametroch.

Podstatné vlastnosti debniacich tvárnic	Deklarované parametre alebo trieda
Rozmery: DBT 15 – 150 x 500 x 250 mm DBT 20 – 200 x 500 x 250 mm DBT 25 – 250 x 500 x 250 mm DBT 30– 300 x 500 x 250 mm DBT 40 – 400 x 500 x 250 mm	± 5 mm ± 5 mm ± 5 mm ± 5 mm ± 5 mm
Hrúbka vonkajšej steny	min. 29,5 mm
Odchýlka od rovinnosti vonkajších plôch	max. 2,0 mm
Odchýlka od rovinnosti ložných plôch	max. 3,0 mm
Pravouhlosť – meranie na tvárniciach	± 3,0 mm
Objemová hmotnosť	2100 kg/m ³ ± 10 %
Pevnosť v ťahu za ohybu bočnej steny	min. 3,0 MPa
Koeficient nasiakavosti vplyvom vzliňania priemer	priemer max. 8,0 g/m ²
Priepustnosť vodných pár	5/15 μ
Mrazuvzdornosť M25	bez zmien, trhlin, úbytok hmotnosti ≤ max. 5%
Reakcia na oheň	trieda A1 - nehorľavé

Výrobný závod Šaľa:

Názov	Rozmery (mm)			Spotreba ks/m ²	Množstvo		Počet kus/paleta	Hmotnosť (kg)		Poznámka
	výška	dĺžka	šírka		m ² /rad	m ² /pal.		kus	paleta	
DBT 15	250	500	150	8			50	19,5	975	
DBT 20	250	500	200	8			40	23,5	940	
DBT 25	250	500	250	8			30	28,5	855	
DBT 30	250	500	300	8			40	30,5	1220	
DBT 40	250	500	400	8			30	36,5	1095	

Výrobný závod Geča:

Názov	Rozmery (mm)			Spotreba ks/m ²	Množstvo		Počet kus/paleta	Hmotnosť (kg)		Poznámka
	výška	dĺžka	šírka		m ² /rad	m ² /pal.		kus	paleta	
DBT 15	250	500	150	8			60	19,5	1170	
DBT 20	250	500	200	8			50	23,5	1175	
DBT 25	250	500	250	8			40	28,5	1140	
DBT 30	250	500	300	8			40	30,5	1220	
DBT 40	250	500	400	8			30	38	1140	

FAREBNÉ PREVEDENIE:

- Štandardné prevedenie – bez použitia pigmentu.

PONUKA POVRCHOVÝCH ÚPRAV:

- Klasický povrch – uzatvorená hladká plocha z kremičitého kameniva.

TECHNICKÝ NÁKRES:

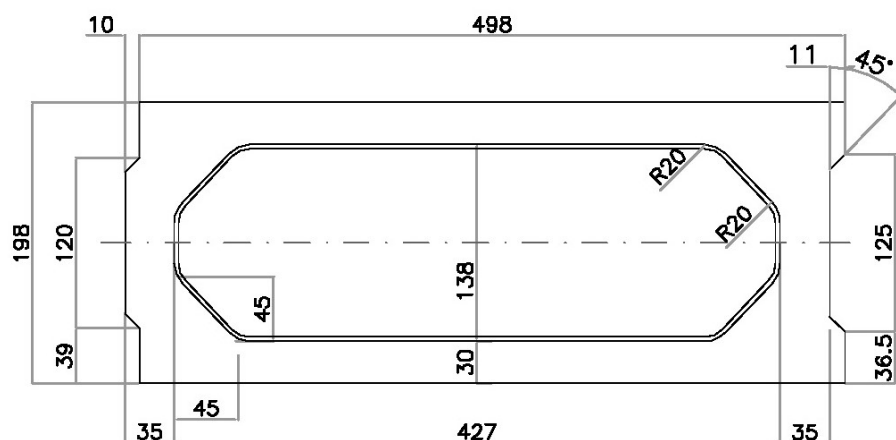
DBT 15

rozmer 25x50x15 cm

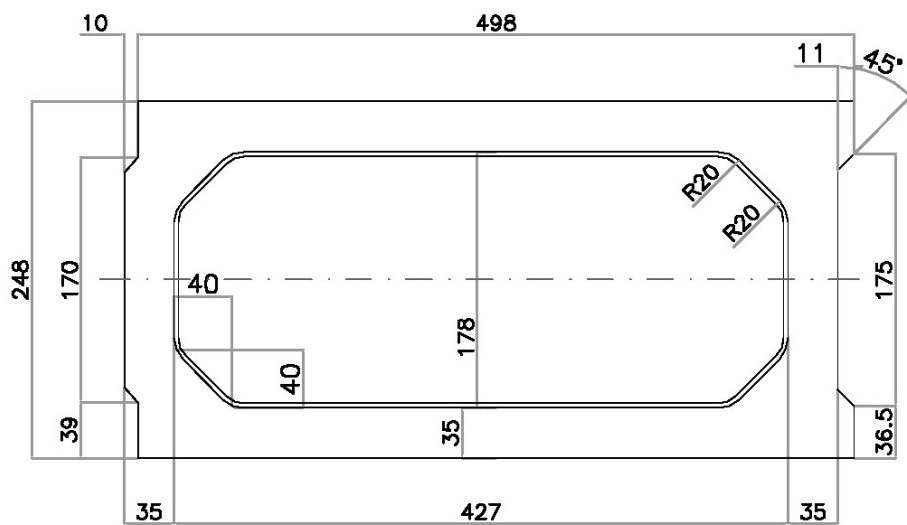


DBT 20

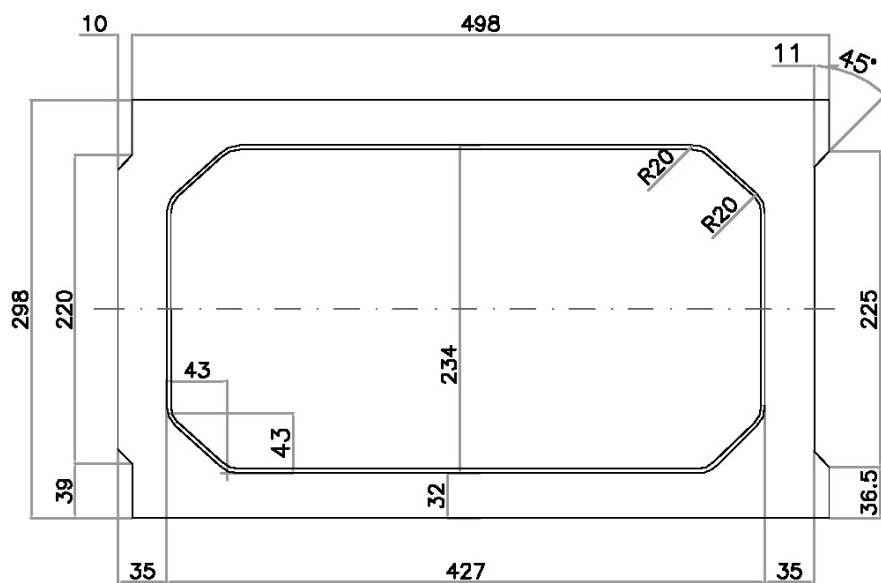
rozmer 25x50x20 cm



DBT 25
rozmer 25x50x25 cm



DBT 30
rozmer 25x50x30 cm



DBT 40
rozmer 25x50x40 cm

