

DITON s.r.o., č. p. 207, 588 11 Střítež
IČ: 25557921; DIČ: CZ25557921

Výrobní závod Čeperka, Čeperka 222, 533 45 Opatovice nad Labem

vydává

na základě NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (EU) č. 305/2011

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 02 – 05

na výrobek

BETONOVÉ PREFABRIKÁTY – BEDNICÍ TVÁRNICE Z OBYČEJNÉHO A LEHKÉHO BETONU

obchodní název:

ZTRACENÉ BEDNĚNÍ

ZTRACENÉ BEDNĚNÍ 10, ZTRACENÉ BEDNĚNÍ 15, ZTRACENÉ BEDNĚNÍ 20, ZTRACENÉ BEDNĚNÍ 25, ZTRACENÉ BEDNĚNÍ 30,
ZTRACENÉ BEDNĚNÍ 40, ZTRACENÉ BEDNĚNÍ 50

určené pro

zhotovování zdiva obyčejného omítaného, neomítaného zdiva vnějších stěn nosných a nenosných konstrukcí
v pozemních a inženýrských stavbách.

Posuzování a ověření stálosti vlastností **STAVEBNÍHO VÝROBKU** bylo provedeno podle **SYSTÉMU 4**

V prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku se vztahuje harmonizovaná norma ČSN EN 15435: 2009
provedl posouzení podle **systemu 4** a vydal protokol o zkoušce typu

č. 4795/10 ze dne 4. 11. 2010,

Zkušební laboratoř při ÚTHD FAST VUT v Brně, akreditovaná zkušební laboratoř č. 1396, Veveří 95, 602 00 Brno.

Vlastnosti výrobku

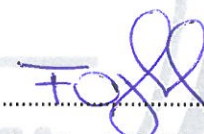
Základní charakteristika	Vlastnost				Harmonizovaná technická specifikace
Rozměrové tolerance	Délka mm	Šířka mm	Tloušťka mm	Rozměr dutin a vybrání žebra v mm	ČSN EN 15435
	+5 -5	+5 -5	+3 -5	+10 -4	
Pevnost v tlaku	Průměrná pevnost v tlaku				ČSN EN 772 – 1
	15,0 N/mm ²				
Pevnost bočnic v ohybu	Průměrná pevnost bočnic $f_{r,m}$				ČSN EN 15435
	2,0 N/mm ²				
Trvanlivost	50 cyklů Součinitel mrazuvzdornosti $\geq 75\%$				ČSN 73 1322

Vlastnosti výrobku BETONOVÉ PREFABRIKÁTY – BEDNÍČÍ TVÁRNICE jsou ve shodě s vlastnostmi, uvedenými v tabulce

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce DITON s.r.o.

Podepsáno za výrobce a jménem:

Ve Stříteži dne: 1. 4. 2016



Ing. Tomáš Fojtík, Ph.D.
Ředitel společnosti