

RETRO BLOKY



RETRO BLOK I
39 x 19 x 19



RETRO BLOK II
29 x 19 x 19



RETRO BLOK III
19 x 19 x 19



RETRO BLOK IV
39 x 19 x 9



ZS RETRO
30 x 19,5 x 7

RETRO BLOKY jsou pro svoji vysokou pevnost, mrazuvzdornost a trvanlivost vhodné zejména pro veškeré ploty, dělicí, opěrné a okrasné zdi a v neposlední řadě pro podezdívky a sokly budov.

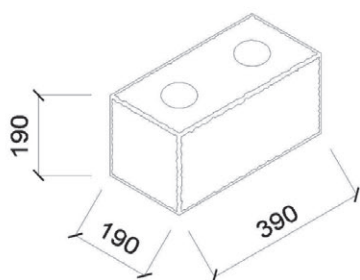
Čtyři základní varianty provedení RETRO bloků dovolují řešit veškeré tvary plotů a zdí, včetně čistého provedení detailů tak, aby vždy vynikla struktura ostařeného povrchu. Pohledové části stavby mají přirozený vzhled, nevyžadují žádnou povrchovou úpravu. Při zdění se používá cementová malta. Nesmí se zdít na maltu vápeně – cementovou.

ZS RETRO se používají na ukončení plotů, zídek a opěrných stěn.

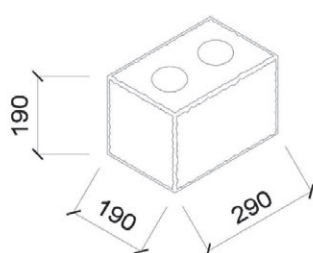
Plotové stříšky jsou estetickým doplňkem RETRO bloků. Pro odvod dešťových vod jsou ze spodní strany opatřeny okapničkou.

Technický výkres – výrobní rozměry (mm)

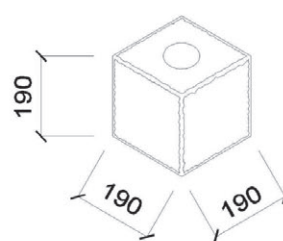
RETRO BLOK I



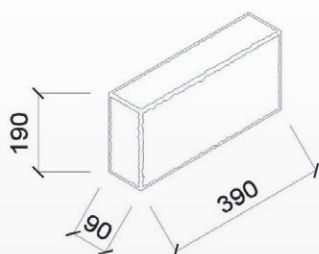
RETRO BLOK II



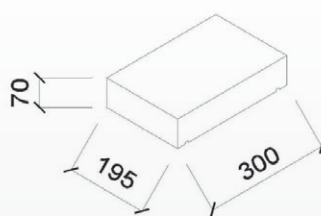
RETRO BLOK III



RETRO BLOK IV



ZS RETRO



ROZMĚROVÉ A HMOTNOSTNÍ PARAMETRY

Název	Výrobní rozměry (mm)			paleta/ks	Hmotnost s paletou (kg)
	výška	délka	šířka		
RETRO BLOK I.	190	390	190	48	1412
RETRO BLOK II.	190	290	190	64	1332
RETRO BLOK III.	190	190	190	96	1364
RETRO BLOK IV.	190	390	90	96	1527
ZS RETRO	195	300	70	144	1402

DITON s.r.o.
Střítež 100
okres Jihlava
588 11 Střítež
info@diton.cz
www.diton.cz

Technické parametry

RETRO BLOKY – vibrolisované betonové výrobky, který zajišťují následující užité vlastnosti:

- I vysokou pevnost
- I trvanlivost

Nabídka barev a povrchových úprav

Barevné provedení

černá, červená, hnědá, okrová

ALCANTRA, TAMPICO

NORMY A CERTIFIKÁTY

Betonové výrobky DITON jsou vyráběny a kontrolovány podle PODNIKOVÝCH NOREM

PŘEDMĚTOVÝCH, které odpovídají evropským harmonizovaným normám.

Tento výrobek byl vyroben společností DITON s. r. o., jejíž systémy managementu splňují požadavky výše uvedených norem, které byly ověřeny nezávislou společností CERTLINE.

