



**SYTEC**



**TYCH POKRYW  
nie KRADNĄ**

# POKRYWY WPUSTÓW ULICZNYCH Z POLIMEROBETONU

Trwałe i estetyczne pokrywy wpustów ulicznych SYTEC z polimerobetonu, są doskonałą alternatywą dla powszechnie stosowanych dotąd pokryw żeliwnych. Estetyczny wygląd doskonale komponuje się ze wszystkimi nawierzchniami jezdni.

Możliwość barwienia w masie na kilka odcieni.

## **GŁÓWNE CECHY:**

- oznaczenie handlowe: SYTEC POKRYWA WPUSTU
- materiał wykonania wpustu: polimerobeton
- wykończenie spodu: zabezpieczona antykorozyjnie ramka stalowa
- bogaty wybór rozmiarów
- klasa wytrzymałości C250
- zgodne z normą PN-EN 124:2000



# POKRYWY WPUSTÓW ULICZNYCH Z POLIMEROBETONU

## ZASTOSOWANIA:

Wysoka estetyka wykończenia powoduje, że pokrywy takie doskonale sprawdzają się w projektach, które oprócz funkcjonalności mają jeszcze na uwadze podniesienie walorów wizualnych terenu np. podczas odnowy historycznych części miast, czy też na terenach mających stać się wizytówką miasta czy gminy. Produkt przeznaczony do terenów o wysokich walorach estetycznych.

## NAJWAŻNIEJSZE ZALETY:

Niezaprzeczalną zaletą pokryw SYTEC z polimerobetonu, zwłaszcza w dzisiejszej rzeczywistości, jest fakt, że odejście od powszechnie stosowanego żeliwa pozwala uniknąć znikania pokryw. Do znikania tego przyczyniają się tzw. „zbieracze złomu”, jest to bardzo uciążliwe powoduje zagrożenie wypadkiem, oraz generuje dodatkowe koszty dla miasta czy gminy.

- + wysoka wytrzymałość mechaniczna;
- + odporność na korozję atmosferyczną;
- + mrozoodporność;
- + estetyczny wygląd.



## BOGATY WYBÓR ROZMIARÓW POKRYWY SYTEC:

600 x 400 x 70 [mm]

595 x 395 x 70 [mm]

590 x 390 x 70 [mm]

585 x 385 x 70 [mm]

Inne wymiary na zapytanie

## CZYM JEST POLIMEROBETON?

Polimerobeton zwany betonem żywicznym to kompozyt budowlany, odmiana betonu, w którym tradycyjne spoiwo - cement, zastąpione zostało w całości poprzez żywice syntetyczne. Spoiwo polimerobetonu decyduje w pierwszym rzędzie o poprawie wytrzymałości względem zwykłego betonu, w szczególności o chemoodporności. W polimerobetonie wyeliminowano najłagodniejszą część standardowego betonu, hydrauliczne spoiwo mineralne, czyli cement.



SYSTEMY I TECHNOLOGIE Sp. z o.o.  
ul. Kopalniana 7  
59-100 Polkowice

telefon: +48 (0) 76 72 34 238  
+48 (0) 76 72 34 234  
+48 (0) 76 72 34 229

e-mail: [biuro@sytec.pl](mailto:biuro@sytec.pl)  
http: [www.sytec.pl](http://www.sytec.pl)

Firma **SYTEC** produkuje wysokiej jakości, nowoczesne prefabrykaty z polimerobetonu, w szczególności elementy do systemów odwodnień mostowych takie jak: gzymsy mostowe, sączki mostowe, wpusty mostowe, krawężniki mostowe.

Do systemów odwodnień liniowych: odwodnienia liniowe lekkie, odwodnienia liniowe techniczne, odwodnienia krawężnikowe, odwodnienia tunelowe.