

Zbiorniki **PRECON ACONTANK™ 3 m**

Zbiornik żelbetowy o ścianach prefabrykowanych Acontank™ jest wiodącym produktem na rynku zbiorników w sektorze rolniczym.

Rozwijana od ponad 45 lat technologia produkcji tych zbiorników znalazła uznanie w wielu krajach na całym świecie. W Polsce zbudowano blisko 3000 zbiorników.

Acontank™ to pewna i trwała konstrukcja, wyjątkowa funkcjonalność oraz najwyższa jakość. Trwałość użytkowa zbiornika Acontank™ wynosi minimum 50 lat.

Ściany zbiorników Acontank™ wytwarzane są z betonu dojrzewającego w kontrolowanych warunkach wilgotności i temperatury wewnątrz hali produkcyjnej, co jest podstawą uzyskania wyjątkowej jakości.



Zastosowania

- zbiorniki dla rolnictwa do magazynowania gnojówki, gnojowicy

Zalety

- wysoka jakość prefabrykatów (kontrolowana w laboratorium zakładowym)
- duża dokładność wykonania
- krótki czas montażu (max. do 5 dni roboczych)
- tzw. „montaż z kół”, niewymagający międzyskładowania
- prace montażowe mogą być prowadzone w różnych warunkach atmosferycznych, niezależnie od pory roku



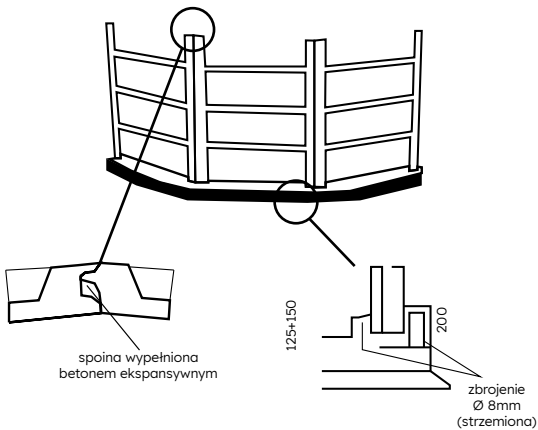
SZYBKI MONTAŻ !



Zbiorniki PRECON ACONTANK™ 3 m

Zbiorniki Acontank™ 3 m mogą być

- częściowo lub całkowicie zagłębione lub obsypane
- otwarte lub zadaszone
- przystosowane do różnych systemów napełniania i opróżniania
- z przejściami szczelnymi różnych średnic i typów
- ogrodzone (do gwintowanych tulei na koronie zbiornika łatwo przykręcić słupki ogrodzenia, wymaganego gdy zbiornik wystaje mniej niż 1,8 m nad teren)



Pojemność*	Ilość elementów	Średnica płyty dennej
(m ³)	(szt.)	(m)
122	10	8,21
148	11	8,93
177	12	9,65
209	13	10,38
243	14	11,10
280	15	11,83
320	16	12,56
361	17	13,29
406	18	14,01
453	19	14,74
503	20	15,47
555	21	16,20
609	22	16,93
667	23	17,66
726	24	18,39
789	25	19,12
854	26	19,58
923	27	20,60
993	28	21,33
1065	29	22,06

Specyfikacja betonu wykonanego wg Pn-En 206-1

klasa wytrzymałości
(wg projektu)

C35/45

klasa ekspozycji betonu

(wg projektu)

* mogą występować różnice w pojemności ok. 1%. Wartości teoretyczne nie uwzględniają odchyłek produkcyjnych i montażowych.