



Regenwasserversickerung



Projektdaten



100 %
RECYCLED



Projekt

Raiffeisen Arena - LASK, Linz
(Österreich)

Anwendung

Regenwasserversickerung

Kategorie

Sport- und Freizeitanlagen

Produkt

EcoBloc Inspect 420

Speichervolumen Brutto

Versickerungsbecken 1: 498,9 m³

Versickerungsbecken 2: 502 m³

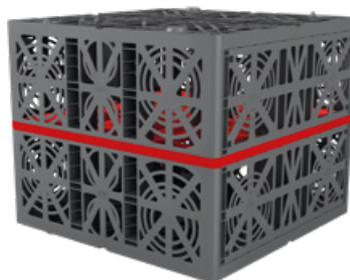
Speicherbecken: 190 m³

Dimensionen

L 43,2 x B 17,6 x H 0,66 m

L 52,8 x B 14,4 x H 0,66 m

L 22,4 x B 6,4 x H 1,32 m



Die Raiffeisenarena ist die neue Heimat des Fußballvereins LASK, er spielt in der höchsten Liga Österreichs. Im Februar 2023 wurde die Arena fertig gestellt und bietet Platz für knapp 20.000 Zuschauer. Um die 39.060 m² Gesamtfläche, davon knapp 18.000 m² Dachflächen, zu entwässern, wurden zwei Versickerungsbecken und ein Speicherbecken eingebaut.

