

СОВРЕМЕННОСТЬ В СОГЛАСИИ С НАТУРОЙ

Экологический характер ячеистого бетона требует соблюдения принципов чистого производства.

Применение наиболее современных техник в процессе производства технологического пара а также инсталяция обеспыливания и сероочистки продуктов горения CO_2 і SO_2 , до нейтрального уровня воздействия на окружающую среду.



Компьютеризация и полный контроль процесса дозировки элементов гарантируют стабильность параметров и состава а также экономное использование сырья, обеспечивают полное использование конденсата, как и технологических отходов сухих и мокрых.



Реализована собственная система транспорта литья и возков, в сочетании с новейшими резаками обеспечивает высокое качество продуктов, но также снижает потребление электроэнергии на единицу изделий.

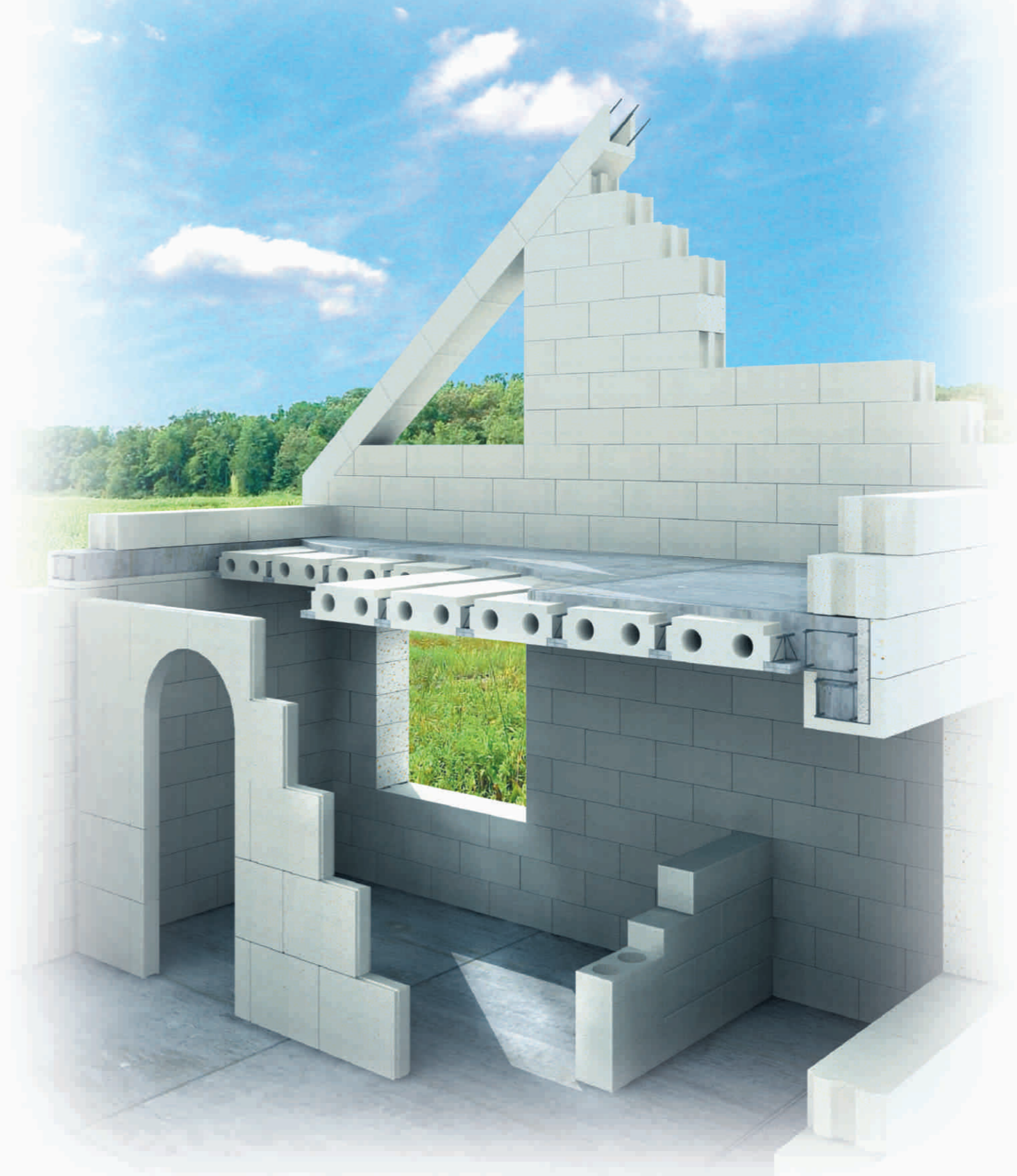


Современная линия пакетирования продуктов делает возможным не только разгрузку и упаковку автоматическим способом широкого ассортимента продуктов предприятия Префбет, но также предоставляет возможности для уменьшения потребления упаковочной пленки, которая является экологической проблемой.

ПРЕФБЕТ

ŚNIADOWO

СИСТЕМА СНЯДОВО



Предприятие Производства Бетонов ПРЕФБЕТ общество с о. о.

18-411 Śniadowo, ul. Kolejowa 17, tel. 86 217 62 95 fax 86 217 61 29
www.prefbet.pl poczta@prefbet.pl

СИСТЕМА СНЯДОВО – АССОРТИМЕНТ



Блоки и плитки с гладкой передней поверхностью

Внешние и внутренние стены несущие и заполняющие

Класс плотности: с 400 до 700
 Длина: 600, 480 мм
 Высота: 240, 200 мм
 Ширина: 60, 80, 120, 180, 240, 300, 360, 420 мм



Элементы перемычек U

Терянные опалубки перемычек железобетонных и компонентов

Класс плотности: 500
 Длина: 600, 480 мм
 Высота: 240 мм
 Ширина: 240, 300, 360, 420 мм



Плиты быстрого монтажа PSM

Перегородки

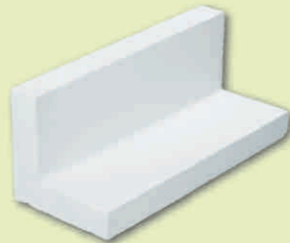
Класс плотности: 600, 700
 Длина: 600 мм
 Высота: 480, 600 мм
 Ширина: 80, 120 мм



Блоки с профилированной передней поверхностью на „гребень и перо”

Внешние и внутренние стены несущие и заполняющие

Класс плотности: с 400 до 700
 Длина: 600 мм
 Высота: 240, 200 мм
 Ширина: 240, 360, 420 мм



Элементы перемычек и венков

Терянные опалубки перемычек и железобетонных венков

Класс плотности: 500
 Длина: 600, 480 мм
 Высота: 240 мм
 Ширина: 240, 300 мм



Защитные элементы типа К

Защитный элемент вытяжной вентиляции

Класс плотности: 500
 Длина: 240, 480 мм
 Высота: 600 мм
 Ширина: 240 мм



Блоки с профилированной передней поверхностью на „гребень и перо” с ручкой

Внешние и внутренние стены несущие и заполняющие

Класс плотности: с 400 до 700
 Длина: 600 мм
 Высота: 240, 200 мм
 Ширина: 240, 360, 420 мм



Элементы утепляющие венков

Терянные опалубки и утепляющие железобетонного венка

Длина: 500 мм
 Высота: 240, 300 мм
 Ширина: 100, 120, 140, 160 мм

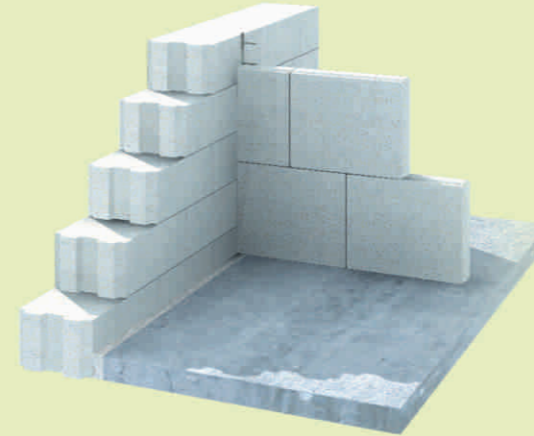


Элементы перекрытия SKB

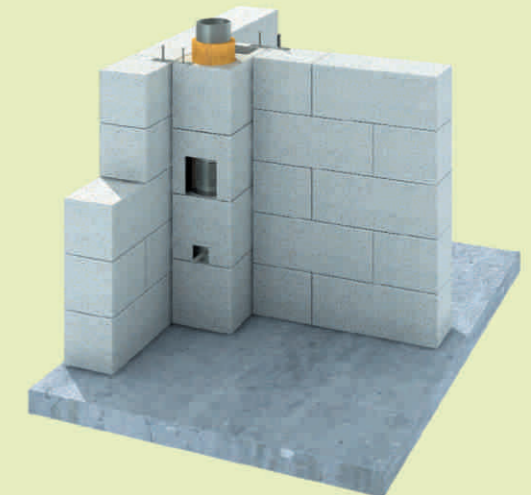
Полняющий элемент густоресистентного перекрытия

Класс плотности: 600
 Длина: 600, 300 мм
 Высота: 192 мм
 Ширина: 520 мм

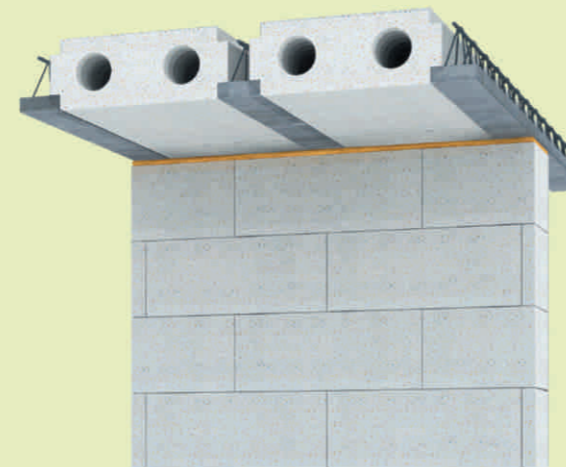
СТРОИТЕЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ



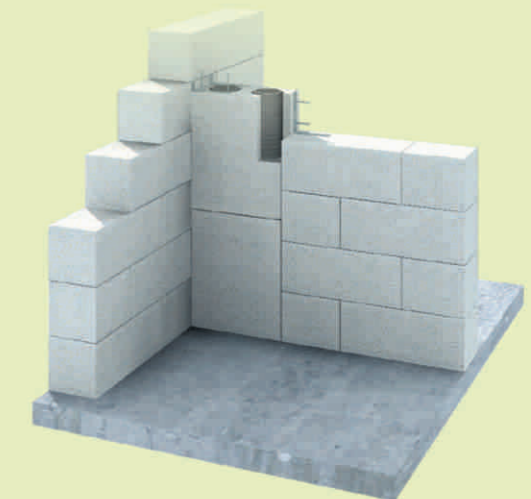
Соединение перегородок с PSM с отвесной несущей строительной стеной



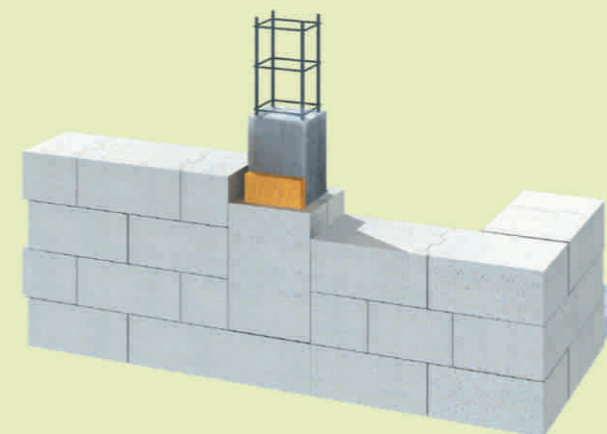
Защитные элементы проводов продуктов горения



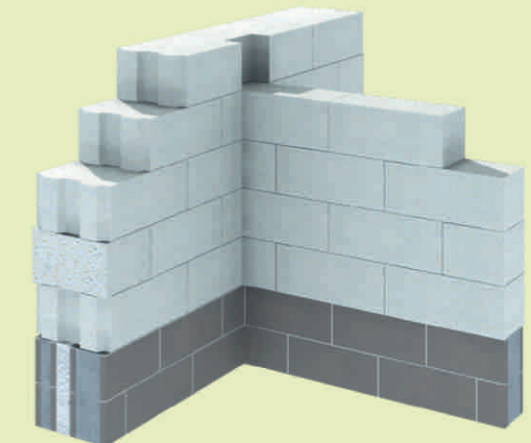
Соединение несущей стены с перекрытием



Защитные элементы вытяжной инсталляции



Остовые столбы излитые в опалубке из формованной посуды У



Соединение внутренней несущей стены с внешней однослойковой несущей