

HeatWork®

industrial heating solutions

HW Winter Insulation

Зимние маты для защиты от замерзания и для изоляции



- Трех- и семислойная изоляция
- Экстремальные показатели износоустойчивости
- Не впитывает влагу
- Может использоваться многократно

HW Winter Insulation

Специально разработанный уникальный изоляционный материал

Это лучший зимний мат для профессионального и частного использования, независимо от ваших потребностей

Трех- или семислойная изоляция, различные размеры и отражающее алюминиевое покрытие, позволяющее достичь уникальной степени отражения лучевой энергии от поверхности земли. Это позволяет достигать максимальной эффективности процесса прогрева и отверждения, как по срокам, так и по экономическим показателям.

HW Winter Insulation разработана специально для применения во время сложных работ в зимний период. Зимние маты имеют различную форму и армированную поверхность для достижения непревзойденной износоустойчивости и гибкости в применении. Этот продукт имеет различные варианты размеров и

используется для прогрева мерзлых грунтов и защиты от промерзания. Высокая эффективность изоляции и отражающая нижняя поверхность позволяют уникальным способом сохранять тепловую энергию в грунте, которой необходимо прогреть или защитить от промерзания.

Небольшой вес и гибкость изоляционного материала облегчает обращение с зимними матами и их хранение. Маты поставляются со вшитыми люверсами.

Зимние маты доступны в трехслойной и семислойной конструкции. В целях разморозки достаточно использования 3-слойной конструкции.

Правильно подобранные изоляционные маты обеспечат более быстрое оттаивание!

Примеры областей применения

- Прогрев мерзлых грунтов
- Теплоизоляция водопроводных и канализационных труб
- Защита от промерзания котлованов при разработке
- Теплоизоляция траншей
- Защита от замерзания строительных материалов
- Укрытие поверхностей после бетонных работ



Vintermatter for frostsikring og isolering



Технические характеристики:

Поставляются в сложенном виде по 2 шт. в упаковке.
Материал: Трех- и семислойные полимеры с закрытыми порами
Алюминиевое покрытие: Однослойное отражающее

Характеристики продукта:

Влагоустойчивость: Не впитывает влагу. Не обладает свойствами капиллярного всасывания. Погодоустойчив.

Прочность: Не меняет своих свойств при использовании. Долговечен. Усиленный нейлон, сетчатая структура, которая защищает материал от износа.

Температурный режим: Сохраняет гибкость даже при крайне низких и высоких температурах.

Доступен в следующих размерах:

2 x 12 метров (24 м²)
2 x 6 метров (12 м²)
1,2 x 3 метров (3,6 м²)*
1,2 x 6 метров (7,2 м²)*

Площадь поверхности одного мата: От 3,6 м² до 24 м²
Вес одного мата: От 2,1 кг до 9,6 кг

*доступен также с 7-слойным изоляционным материалом



HW Winter Insulation

Очень эффективен при проведении работ с бетоном

Самый оптимальный зимний мат для работ с бетоном

Поскольку зимние маты обладают низким весом и имеют различные размеры, вплоть до матов площадью 24 м², очень эффективно использовать HeatWork Winter Insulation на работах с бетоном. Отражающая нижняя поверхность в значительной

степени способствует сохранению тепла в бетоне, образующегося в процессе отверждения, и позволяет обеспечить качественный конечный результат в зимний период, вне зависимости от температуры окружающей среды.



На снимках вы видите выполнение предприятием Betongreovering Rehab AS работ по заливке фундаментов мачт для компании Statnett.

Брезент HW

Прочный и долговечный брезент - Оптимизирует процесс оттаивания

Применяемая в брезенте очень прочная ткань ПВХ оптимизирует процесс оттаивания при использовании с концепцией HeatWork прогрева и оттаивания и изоляционными матами HW. Увеличивает вес изоляционных матов и снижает тепловые потери. Вшитые крепежные элементы сильно упрощают обращение с брезентом. De innsydde festeanordningene gjør presenningen svært brukervennlig.

Примеры областей применения

- Укрытие стыков и защита от погодных явлений и ветра.
- Минимизирует тепловые потери при оттаивании
- Увеличивает вес матов HeatWork
- Защита свежесделанных бетонных покрытий
- Укрытие опалубки
- Укрытие стройматериалов
- Траншеи и т. п.



Брезент поставляется в 6 размерах:

7 x 1,5м (10,5 м ²),	вес: 7,5 кг
4 x 3,0м (12 м ²),	вес: 8,4 кг
6 x 2,5м (15 м ²),	вес: 10,8 кг
7 x 2,5м (17,5 м ²),	вес: 12,2 кг
12 x 2,5м (30 м ²),	вес: 21,5 кг
7 x 5,0м (35 м ²),	вес: 24,5 кг