

Градим заедно.

▶▶ ГИПСЪТ ИЗИСКВА  
ИНДИВИДУАЛНО ОТ-  
НОШЕНИЕ В РАБОТАТА  
И НИЕ ГО ЗНАЕМ. ◀◀

## ПРОФИЛ

ТЕХНОГИПС ЕАД е предприятие за производство на гипскартонени плоскости и сухи гипсови смеси.

Дружеството е основано 2006 г като дъщерно на фирма БАЛКАНСТРОЙ АД. Предприятието се намира в близост до ТЕЦ Марица Изток 2 и използва като основна суровина гипс, получен при очистване на димните газове от серен двуокис. Количеството гипс, което ще се оползотворява е ок. 300 000 т на година.

ТЕХНОГИПС ЕАД е оборудван с две калциниращи инсталации на фирма Grenzebach BSH GmbH, Германия. Първата подава печен гипс на технологичната линия за гипскартонени плоскости, също доставена от Grenzebach BSH GmbH.

Производството на плоскости е 15 000 000 m<sup>2</sup> на година.

Втората калцинация е свързана с инсталацията за сухи смеси – продукти за системи за гипскартон и мазилки и шпакловки. Тя е разработка на немската фирма m-tec GmbH и има капацитет ок. 120 000 т/годишно. В дружеството работят ок. 130 души – в производството и в търговския офис в гр. София.

## ЦЕЛИ

ТЕХНОГИПС ЕАД създава продукти за вашата качествена работа.

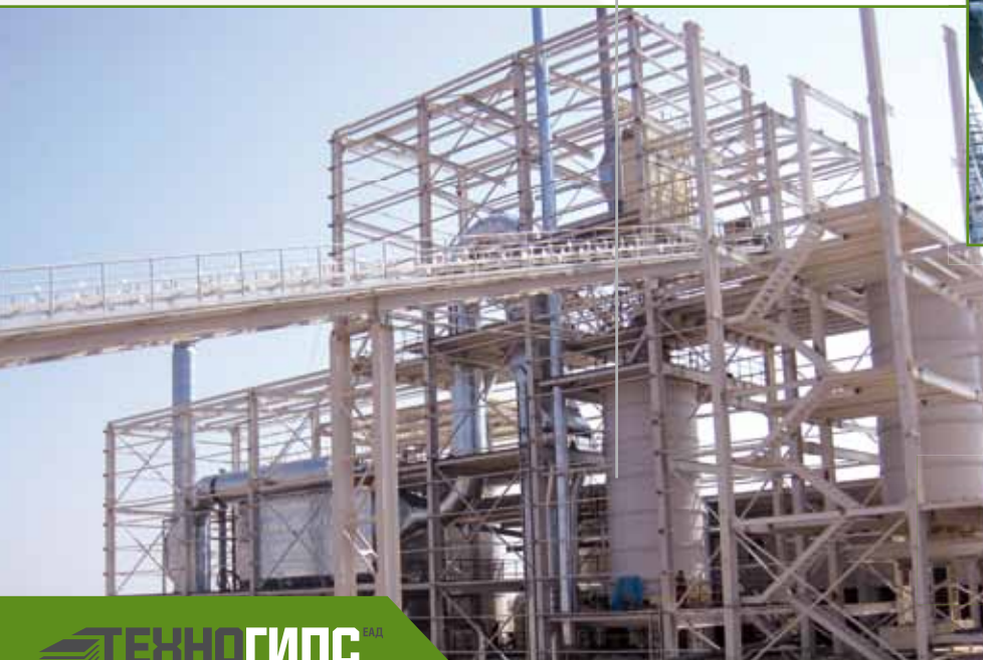
- ▶ Да бъдем ваши партньори във всички фази на сложния строителен процес;
- ▶ Да бъдем полезни в проектирането, планирането и контрола на изпълнението на обекта;
- ▶ Да подкрепяме монтажните и строителните фирми с обучение по свойствата и приложението на продуктите, включително и практическо от наш инструктор;
- ▶ Да информираме и подготвяме нашите дистрибутори в качеството им на ваши консултанти;
- ▶ Да предлагаме продукти, на 100% съответстващи на Европейските стандарти, действащи и в Р България;
- ▶ Отворени сме да съдействаме на браншовите сдружения – Камара на строителите и Камара на архитектите, за да бъдат информирани и за да отговорим на изискванията на бранша;
- ▶ Да проявим отговорността на производител към създаването и развитието на нормативната база на сухото строителство като част от добрата строителна практика;
- ▶ Наш приоритет е производство с цел устойчиво развитие.

**Гипсът изисква индивидуално отношение в работата и ние го знаем. Затова целта ни е да предлагаме продукти, в които сме вложили много труд, знания и отговорност за да бъдат във вашите ръце подходящ материал - лесен за работа, за отличен резултат, при изгоден разход.**



▶ Технологичната линия за производство на гипскартонени плоскости е последно поколение

◀ Част от инсталацията за калциниране на гипс



# ТЕХНОГИПС ПРОДУКТОВА ГАМА

## ▶▶ ТЕХНОГИПС ГИПСОКАРТОНЕНИ ПЛОСКОСТИ



### ▶ Видове



#### Стандартни гипсокартонени плоскости Тип А по БДС EN 520

Подходящи за полагане на бои, тапети и шпакловки



#### Влагоустойчиви гипсокартонени плоскости Тип Н по БДС EN 520

За специални приложения в помещения с повишена влажност



#### Огнезащитни гипсокартонени плоскости Тип F по БДС EN 520

За специални приложения, при които се постига огнезащита

### ▶ Размери

Дебелина	9,5 mm, 12,5 mm, 15 mm, 18 mm
Ширина	1200 mm
Дължина	2000 mm – 4000 mm

### ▶ Кантове

Заложени са възможностите за производство на четирите основни вида кант на гипсокартонените плоскости, от които най-често приложени в България са скосен заоблен и скосен правоъгълен кант.

### ▶ ТЕХНОГИПС гипсокартонените плоскости

се произвеждат съгласно продуктивния стандарт БДС EN 520. При влагане в строителството са съпроводени от Декларация за съответствие на производителя на основа съответствието със стандарта, първоначално изпитване от нотифицирани лаборатории и въведена система за производствен контрол.

## ▶▶ ТЕХНОГИПС СИСТЕМИ ЗА СУХО СТРОИТЕЛСТВО

▶ Продуктите на ТЕХНОГИПС ЕАД са основните за изграждане на системи за сухо строителство. При разработването им сме се съобразили освен със съответствието на продуктите стандарти и с опита в сухото строителство. Материалите за фугиране и лепене са неразделна част от технологията и осигуряват крайното високо качество.

▶ Качествата на ТЕХНОГИПС системите за сухо строителство отговарят на изискванията на действащите норми в строителството:

- Строителна статика – Наредба №3 за основните положения за проектиране на конструкциите на строежите
- Шумоизолация – Наредба за ограничаване на вредния шум чрез шумоизолация на сградите
- Теплоизолация – Наредба №7 за топлосъхранение и икономия на енергия в сградите
- Огнезащита – Наредба №2 за противопожарните строително-технически норми



#### Облицовка с гипсокартонени плоскости

- Монтаж на гипсокартонени плоскости върху конструкция от монтажни профили за облицовка или стени
- Едно- или двуслойна облицовка в зависимост от системните параметри



#### Преградна стена

- Монтаж на гипсокартонени плоскости върху конструкция от стени монтажни профили
- Едно- или двуслойна облицовка в зависимост от системните параметри



#### Окачен таван

- Монтаж на гипсокартонени плоскости върху оразмерена конструкция от монтажни профили за таван
- Едно- или двуслойна облицовка в зависимост от системните параметри

## ▶▶ ТЕХНОГИПС СУХИ ГИПСОВИ СМЕСИ



### ▶ Ръчна гипсова мазилка

Универсална суха строителна смес на гипсова основа с добавки за регулиране времето на свързване и адхезията. Предназначена за вътрешно мазане на стандартни строителни основи като тухла, газобетон, бетон и др. на помещения с нормална влажност.

Позволява постигане на гладка повърхност, готова за боядисване.

#### Преимущества:

- Позволява еднослойно мазане с дебелина до 40мм
- Оптимален разход на материал
- Бързина на работния процес и избягване на последващо шпакловане на повърхността
- Добра пародифузионна способност

### ▶ Машинна гипсова мазилка

Суха гипсова строителна смес за вътрешно мазане на всички видове стандартни строителни основи в помещения със стандартна влажност. Подходяща за всички шнекови машини за мазане с дебит ок. 22 л/мин.

#### Преимущества:

- Спестява ръчния труд
- Широко отворено време за работа
- Идеално гладка крайна повърхност

### ▶ Ръчна гипсова шпакловка

Фина гипсова строителна смес с добавки за регулиране времето на свързване и адхезия, позволяваща шпакловане на нула върху всички видове стандартни вароциментови и гипсови хастарни мазилки. За идеално гладка повърхност преди боядисване. Позволява малки пълнежи до 3 мм.

#### Преимущества:

- Постига идеална гладкост
- Широко отворено време
- Позволява шпакловане на нула-тънене

Гипсовите мазилки се произвеждат по продуктивния стандарт БДС EN 13279.

### ▶ Фугираща смес

Фина гипсова смес с добавки за постигане на равностепенна връзка между гипсокартонените плоскости. Материалът служи както за ръчно запълване на фугата, така и като финашно покритие втора и трета ръка. Произвежда се по продуктивния стандарт БДС EN 13963.

### ▶ Гипсово лепило

Гипсова смес, разработена за залепяне на гипсокартонени плоскости върху вертикална основа от бетон или зидария. Към гипса са добавени вещества за забавяне на свързването, така че е осигурено време за нивелиране на плоскостите. Спазват се изискванията на продуктивния стандарт БДС EN 14496.



Ръчно мазане



Машинна гипсова мазилка



Ръчна гипсова шпакловка



Фугиране



Гипсово лепило



▲ Оригинални интериорни решения с гипсокартонените плоскости.



▲ Окачените тавани с гипсокартонени плоскости създават красота и възможност за реализиране на съвременните инсталации в обществени и жилищни помещения.



▲ Леките преградни стени с гипсокартонени плоскости са най-ефикасното строително решение при изграждането на обществени сгради. Те покриват изискванията за звуко- и топлоизолация и огнезащита при кратки срокове на изпълнение.



▼ Стенните облицовки позволяват бързо довършване на строителството и създаване на комфорт.



# НОВО И ПОЛЕЗНО ЗА ВАС от ТЕХНОГИПС ЕАД :

► Нашата суровина е гипсът, получен при отстраняване на вредния серен двуокис при добива на енергия, така всички ние сме полезни за себе си и за природата. Също и като не изчерпваме залежите на природен гипс;

► ТЕХНОГИПС ЕАД е българско предприятие, което създава над 120 работни места;

► Строителните материали, които предлагаме, са произведени в съответствие с всички продуктови стандарти и под засилен вътрешен производствен контрол.



6265 с. Ковачево, общ. Раднево  
обл. Стара Загора, България  
тел.: +359 42 900 510  
факс: +359 42 900 511

ул. "Проф. Д. Атанасов" № 4-6  
1680 гр. София, България  
тел.: +359 2 958 22 99  
факс: +359 2 958 23 92

[www.technogips.bg](http://www.technogips.bg)

