

## «Bayer Leverkusen – 2» Лeverкузен, Германия

Оптовый поставщик:	F&I Gesellschaft für Feuerfesttechnik GmbH Германия - Кёльн
Исполнитель:	Kurt Berkus GmbH Германия - Лeverкузен
Год исполнения:	2001

### Проект:

Компания «Bayer AG» из города Лeverкузен, имеющая 600 зданий общей площадью 3,4 кв.км и 24000 сотрудников, является одной из крупнейших компаний, с самым широким ассортиментом производимой продукции в мире. Она производит неорганические и органические материалы, а также продукцию для фармацевтики, лакокрасочной промышленности, сырье для изготовления полиуретана и резины.

### Исполнение:

В 1999 году материал **Arma-Chek** был впервые применен на основных производствах компании «Bayer» в городе Лeverкузен. Вслед за положительным опытом применения системы теплоизоляции **Arma-Chek T**, новая, предварительно покрытая материалом **Arma-Chek**, продукция была использована в 2001 году. В помещении для производства брома компанией «Berkus», занимающейся теплоизоляцией, были произведены работы по теплоизоляции при помощи систем **Arma-Chek D** и **Arma-Chek S** резервуаров для охлаждения воды. Средняя температура резервуаров составляла +5°C, и они должны были иметь надежную защиту от конденсата. Материал для покрытия имеет прочную поверхность и легко очищается. Компания установила 120 кв.м защитного покрытия **Arma-Chek D** и такое же количество защитного покрытия **Arma-Chek S** на основе из теплоизоляционного материала **NH/Armaflex**, при этом толщина теплоизоляции составила 19 мм. «Теплоизоляция имеет очень хороший внешний вид. Мы уверены в том, что и в дальнейшем будем использовать новые материалы **Arma-Chek**», - сообщил исполнитель контракта на проведение работ по теплоизоляции Йохен Беркус.

