

EL TRATAMIENTO
Federchemicals
PARA PISOS DE BALDOSAS
DE BARRO COCIDO



Federchemicals® ... sobre todo

Aquí sabrán como resolver los problemas de los pisos de baldosas de barro cocido.

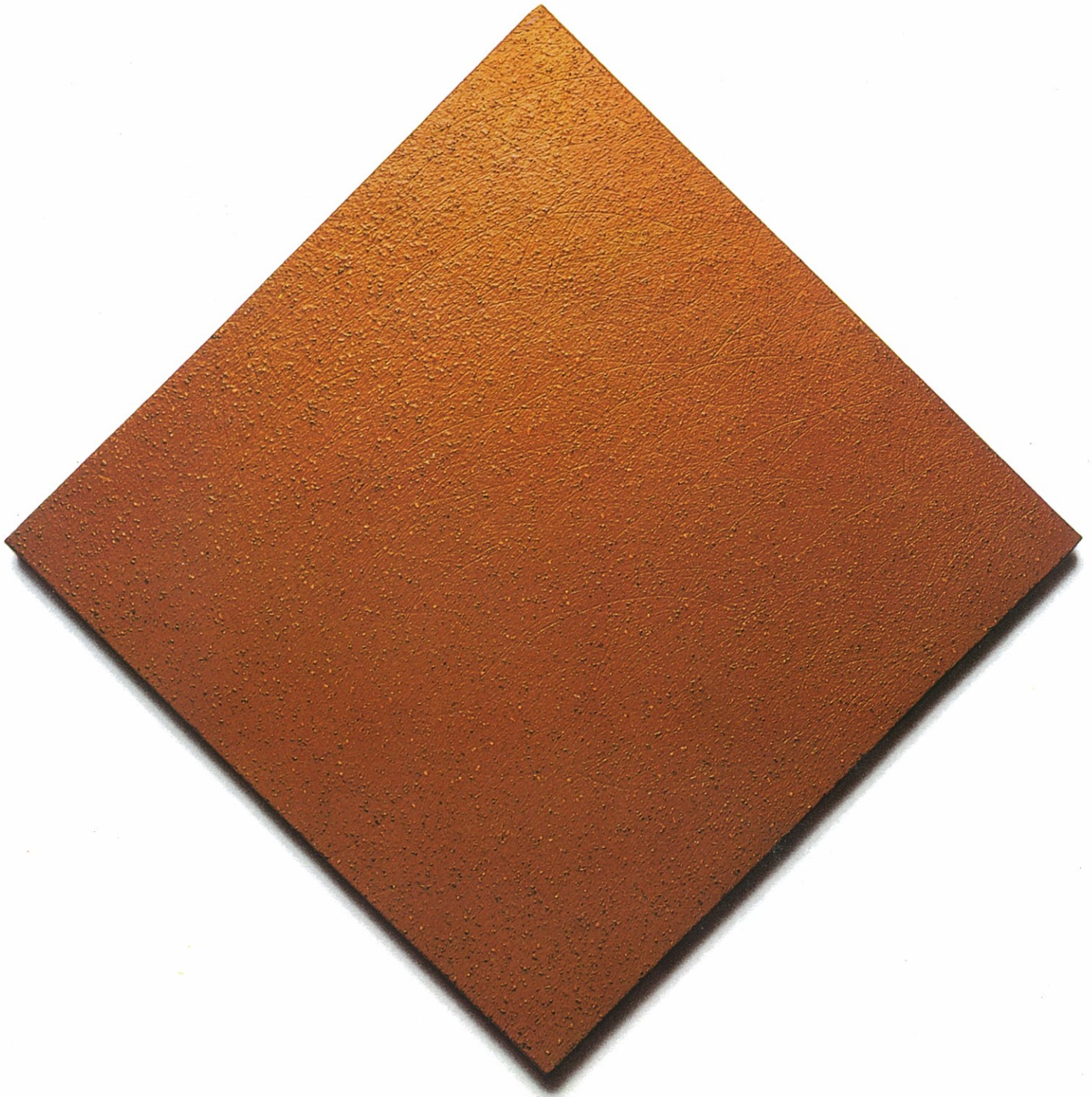
La civilización del barro cocido se radica desde hace siglos en el mundo noble, acogedor, refinado endonde las arcillas, muy particulares, garantizan un producto único, de gran valor estético y calidades intrínsecas; hermoso y delicado pero con el matiz de la distinción.

Por una tierra que selecciona por fuerza de naturaleza (o de tecnología) lo que es resistente de lo que es caduco: el barro cocido es todo esto.

Lugar de prueba para la inovación y cofre de lujo para los signos y los ornamentos de pasados esplandores, el culto de la forma y de la tradición; en el "Imperio de los Signos".

Enlazados con la contemporaneidad y la posibilidad de reinterpretar el pasado endonde lo nuevo y lo antiguo alcanzan nuevas síntesis creativas de las terracotas.

Federchemicals presenta aquí su método para el tratamiento y el mantenimiento de este producto preciado y de gran valor estético.



Federchemicals®

Desde 1963, año de su aparición en el mercado, hasta nuestros días, las ceras FEDERCHEMICALS han siempre recogido los consentimientos y reconocimientos también de las Superintendencias a las Bellas Artes y de la Restauración.

Un correcto mantenimiento de los pisos y una perfecta conservación traen consigo indudables ventajas, ya sean estéticas como económicas.

Para conseguir óptimos resultados es indispensable utilizar productos de alta calidad.

FEDERCHEMICALS desenvuelve su actividad con constante y creciente acogida de parte de los consumidores. Una sociedad de medianas dimensiones que ha sabido legitimar su posición de líder en el ramo de las ceras en pasta e impregnantes de ceras líquidas, para el tratamiento de los pisos de baldosas de barro cocido. Un suceso construido día a día, con la pasión de personal altamente especializado, con la adopción de tecnologías siempre más adelantadas, gracias a una escrupulosa selección de materias primas de extrema calidad y una fórmula productiva toda natural.

Estos factores, juntamente a la elevada capacidad, a la constante inspección de la producción, a la seriedad gestional y la intensa actividad de investigación han determinado el suceso de nuestra producción.

Suceso que ha llevado a la sociedad FEDERCHEMICALS a dotarse, después de investigaciones e inversiones constantes, de sistemas exclusivos para el tratamiento inicial y de mantenimiento de los pisos de baldosas. Una línea completa de productos y programas de tratamiento adecuados a exaltar la belleza natural de los materiales tratados, a su perfecta conservación, a su salvaguardia.

Los productos de FEDERCHEMICALS están presentes, con cuotas muy interesantes, en el mercado nacional, en Europa (con particular referencia a Alemania, Francia, España y Grecia).

De seguida encontrarán una detallada ilustración de nuestros sistemas de producción de ceras y productos afines, para una clientela siempre más experta y exigente que requiere productos específicos y diversificados.



Las preciadas materias primas: Carnauba de Brasil, cera de abejas, ceras vegetales y ceras de montana.

El tratamiento

El tratamiento Federchemicals consiste en una serie de operaciones sencillas, muy similares a las que se efectúan sobre otros materiales naturales para pisos (lavado, aplicación de ceras líquidas y sólidas impregnantes).

El principio es el de hacer disminuir la porosidad del material para no favorecer la aparición de antiestéticas eflorescencias calcáreas y de manchas, debidas a la absorción de sustancias sucias y oleosas, asegurando así la protección y la impermeabilización del material.

El encerado Federchemicals se basa sobre ceras naturales con base agua y ceras sólidas en pasta.

El tratamiento Federcott/c se diferencia mucho de los viejos tratamientos con aceite de linaza y de los tratamientos con barnices y productos que forman capas vidriadas antiestéticas que quitan la porosidad del material, sin dejar al barro cocido una de sus características esenciales que es la transpiración.

Y además, Federcott/c puede ser utilizado incluso sobre piedras naturales porosas y sobre muchos otros materiales (excluido el mármol alisado), garantizando una perfecta impregnación e impermeabilización de los materiales mismos.

