



# DEPOSUN PATIOS

[www.espaciosolar.com](http://www.espaciosolar.com)

## INSTALACIÓN de reflectores solares para mejorar la iluminación natural del patio interior de una promoción de viviendas en Terrassa, Barcelona.

CLIENTE:	DAD GESTIÓN
SITUACIÓN:	Terrassa, Barcelona
FECHA:	Septiembre · 2003
REF:	OFT · 015 · 03

EL PROMOTOR, consciente de la importancia de la arquitectura bioclimática en sus obras, decide la instalación de paneles reflectantes DEPOSUN® DSP - 720/870 para potenciar la iluminación natural en el patio interior que da luz a gran parte de las habitaciones de la finca. Se trata de un edificio de PB + 4 de nueva construcción con un patio interior de dimensiones 3 x 4 metros y una altura de unos 15 metros. Las amplias dimensiones del espacio permiten que los reflectores se distribuyan formando un gran abanico de rayos de sol en su interior, iluminando las paredes y el fondo. Los reflectores se instalan sobre dos de las paredes del patio, en dos filas y cubriendo un rango azimutal de unos 140°.



LOS REFLECTORES se instalan sobre la fachada del patio en diversas orientaciones para adaptarse al movimiento del sol.

Sin DEPOSUN PATIOS

Con DEPOSUN PATIOS



Infórmese en el 934 090 359 o visite [www.espaciosolar.com](http://www.espaciosolar.com) y descubra las posibilidades de los conductos de sol, los reflectores solares, los sistemas de fibra óptica o nuestras claraboyas de alto rendimiento. Trabajamos para que sus proyectos brillen con luz propia.

**ESPACIO SOLAR**  
TECNOLOGÍA BIOClimÁTICA