

B&Q Project 1 Eastleigh, United Kingdom

NACHHALTIGES BAUEN

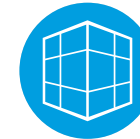


Foto: David Barbour BDP



Foto: David Barbour BDP

SOMMER 
design & security



FASSADE



B&Q Project 1

Eastleigh, United Kingdom

NACHHALTIGES BAUEN

Eine architektonisch anspruchsvolle Fassadengestaltung unter Berücksichtigung ökologischer Aspekte waren die primären Anforderungen an das B&Q Project 1 in Eastleigh. Der Einsatz von hochgedämmten Fassadenelementen mit integrierten Öffnungselementen im System SOKALTHERM® und die Verwendung von großformatiger Stahl/Glas-Fassade in MULTITHERM® waren wesentliche Bestandteile des Nachtauskühlungskonzeptes, welches die Nachhaltigkeit des Projektes signifikant verbesserte.

AUFTRAGGEBER: Sir Robert McAlpine, Hertfordshire, United Kingdom

AUSFÜHRUNGSDAUER: 08/2009 – 10/2010

AUFTRAGSVOLUMEN: 6,2 Mio. €

PRODUKTE:

- SOKALTHERM® Elementfassade/Fensterelemente
- MULTITHERM® Stahl/Glas-Fassade
- Leichtmetallverkleidungen/Untersichten
- SOKALTHERM® Aluminium Türen
- Sonnenschutz/Blendschutz
- Technikaufbauten
- Sichtschutzelemente
- Holzverkleidungen
- Glasbrüstungen
- Karusselldrehtüren