

# Eksempler

- American Air Museum, Norman Foster, 1987-97: 36  
Air beams - teknologiske tekstiler, US Army Soldier System Center: 14  
Atlántida Kirke, Uruguay 1958-60, Eladio Dieste: 69  
Badekabiner, EJ Badekabiner: 7  
Bagsværd Kirke, Jørgen Utzon, 1976: 38  
Bambusarmering, Amerikanske flåde, 1950: 3  
Big Belt House, William Massie 2000-02: 27  
Bini skaller, Dante E Bini, 1964: 16  
Blivende forskalling - isolering, Lite-Form: 11  
Blivende forskalling - isolering II, BeWi: 12  
Busstation, Justo Garcia Rubio, 2004: 25  
Casa Barcelona, Spanien, B720, 2003: 53  
Center for hydrografiske studier, Madrid, Miguel Fisac, 1960-63: 5  
Chronos Chromos Concrete, 2004: 51  
Civil Engineering Arrow, André Paduart, 1958: 23  
CNIT, Nicolas Esquillan 1956-58, 2005: 17  
Concrete Canvas, Concrete Canvas Technology, 2005: 15  
ConGlassCrete, University of Sheffield 2004: 52  
Contour Crafting, University of Southern California: 48  
Eberswalde filmarkiv, Herzog & De Meuron, 1999: 64  
Eksperimenter med armeret murværk, Vincente Sarrablo: 69  
Emaljehaven, Entasis og CREO Arkitekter, 2007: 10  
Endless House, Frederick Kiesler, 1959: 65  
Fleksibel tekstilforskalling, forskningsprojekt, CAST: 55  
Fleksibel tekstilforskalling, bjælker, forskning, CAST: 2  
Folkeskole i Zürich, Peter Märkli, 2004: 9  
Transluscent beton, LiTraCon, Luccon, produkter, teknologi: 57  
Hus i Chur, Patrick Gartmann, 2003: 47  
IBM Office Building, Miguel Fisac 1966-69: 32  
Isolerende forskalling, Lite-Form producent: 11  
Jubilee Church, Richard Meier, 2003: 50  
Komposit der ligner sten, Produkt: Cultured Stone: 60  
Kongres- og udstillingscenter i Merida, Nieto & Sobejano, 2004: 58  
Kulturcenter, Miguel Fisac, 2000: 59  
Kunstmuseum Lichtenstein, Morger, Degelo & Kerez, 2000: 66  
Reefball havmiljøprojekt: 30  
MAGMA kunst- og kongrescenter, Menis Arkitekter, 2005: 68  
Mercedes Benz Museum, UN Studio 2003-06: 43  
Nakagin Capsule Tower, Kisho Kurokawa, 1970: 8  
'Non-directional Special Skeleton Structure', studieprojekt, 2004: 29  
Ny betons form for kæmpekonstruktioner, Anne Bache 2002-04: 34  
Oppustelig forskalling - betontekstil: 15  
Oppustelig forskalling II, Bini Skaller: 16  
Ordrupgaard tilbygning, Zaha Hadid, 2005: 41  
Palazzetto dello sport, Luigi Nervi 1957: 18  
Paper Arbor, Shigeru Ban, 1986: 22  
Pingvinbassin, London Zoo, Berthold Lubetkin 1933: 25  
Phaneo Science Center, Zaha Hadid 1999-2006: 33  
Polymer Beton, Produkt, PP Gevelbouw: 54  
Rigidizable structures, NASA: 13  
Ronchamp, Le Corbusier, 1955: 42  
Santa Ana Kirke, Miguel Fisac, 1965-71: 37  
Simmons Hall, Steven Holl 2002: 31  
Socialt boligbyggeri, David Chipperfield: 49  
Stofflighed og patinerings, Carlo Scarpa: 67  
Stuttgart Hovedbanegård, Ingenhoven & Partner, 1997-2013 (forventet): 20  
Støbemaskine, K. Christiansen og A. Gammelgaard, Arkitekt-skolen Aarhus: 40  
Sydney Operahus, Jørgen Utzon, 1957-73: 1, 35  
Teachers Training Center, Miguel Fisac 1954-57: 45  
Tekstilarmering, RWTH Aachen, 2006: 4  
Tekstilforskalling, anvendt, FabForm: 55  
Tekstilforskalling, søjlers form, CAST: 39  
Tekstilforskalling, søjlers form og overflade, University of Edinburgh: 71  
Tekstilforskalling, bjælkens formoptimering, CAST: 2  
Tekstilforskalling, elementers overflade, CAST: 55  
Tietgen Kollegiet, Lundgaard & Tranberg, 2006: 6  
Turning Torso, Santiago Calatrava, 2001-05: 21  
Ultimate Secure Home: 28  
Studieprojekt, Kristoffer Brems: 46  
Studieprojekt, Yildirim Burcin, Gökbayrak Pinar: 70  
Studieprokekt, Il Hoon Roh: 29  
Systemforskalling i aluminium, produkt: Wall-Ties: 61  
Villa Moda, Kuwait Sports Shooting Club, Office dA, 2005: 19

Alle numre henviser til eksempler i kataloget

# Arkitekter, producenter og emner

- Aluminium: 14, 61  
Armering/trækstyrke: 3-6, 13, 15-16, 19-20, 33-34, 49, 51, 53  
B720: 52  
Bache, Anja: 34  
Ban, Shigeru: 22  
Bini, Dante E: 16  
Brems, Kristoffer: 46  
Calatrava, Santiago: 21  
CAST: 2, 39, 55  
Chipperfield, David: 49  
Christiansen, Karl: 40  
Chronos Chromos Concrete, 51  
Concrete Canvas Technology: 15  
CREO Arkitekter: 10  
Cultured Stone: 60  
Dieste, Eladio: 69  
EJ Badekabiner: 7  
Element: 2, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 16, 18, 31-33, 35-36, 38, 40, 49-50, 53, 55, 58-59, 62-64, 71-72  
Entasis: 10  
Esquillan, Nicolas: 17  
Farve: 49, 50, 51, 52, 54, 60, 63, 68, 72  
FabForm: 56  
Fibre: 4, 8, 24, 49, 53, 54, 57, 68  
Fisac, Miguel, 5, 32, 38, 45 og 59  
Gammelgaard, Anders: 40  
Gartmann, Patrick: 47  
Gevelbouw: 54  
Hadid, Zaha: 33, 41  
Herzog & De Meuron: 63  
Holl, Steven: 30  
Isolering: 11, 12, 28, 32, 38, 41, 47, 48, 57  
Istanbul Tekniske Universitet:  
Office dA: 19  
Ingenhoven und Partner: 20  
Kiesler, Frederick: 65  
Kurokawa, Kisho: 8  
Le Corbusier: 42  
Lite-Form: 11  
LiTraCon: 57  
Lubetkin, Berthold: 26  
Lundgaard & Tranberg: 6  
Luccon: 57  
Massie, William: 27  
Meier, Richard: 50  
Menis Arkitekter: 68  
Morger, Degelo & Kerez: 66  
Märkli, Peter: 11  
NASA: 13  
Nanoteknologi: 50  
Nervi, Luigi: 18  
Nieto & Sobejano: 58  
Paduart, André: 23  
Retarder: 63, 64  
Royal College of Art, London: 29, 51  
Rubio, Justo Garcia: 25  
Sarrablo, Vincente: 69  
Scarpa, Carlo: 67  
Støbt på stedet / In situ: 9, 11-12, 15, 17-18, 20, 25-28, 30, 33, 41-42, 43, 45, 47-48, 56, 61, 66-68  
Tekstil: 2, 4, 14, 15, 39, 55, 56, 70,  
Trækstyrke/armering: 3-6, 13, 15-16, 19-20, 33-34, 49, 51, 53  
UN Studio: 43  
Universitet, Aachen: 4  
University of Edinburgh: 71  
University of Manitoba: 2, 39, 55  
University of Sheffield: 52  
University of Southern California: 48  
US Army Soldier System Center: 14  
Utzon, Jørn: 1, 35, 38  
Wall-Ties & Forms: 61  
West, Mark: 2, 39, 55

Alle numre henviser til eksempler i kataloget