

## Vogelschlagsichere Fassaden best practices Linkliste

### Transluzente Fassaden

Glasbaustein	<u>Maison de Verre</u> <u>Academy of Arts</u>	Wohnbau Univeristätsgebäude	Paris Maastrich	1932 1993
Ornamentglas	<u>Campus Hoogvliet</u> <u>Théâtre Liege</u>	Universitätsgebäude Theater	Rotterdam Lüttich	2014 2013
Mattiertes Glas	<u>Théâtre Le Manège</u>	Theater	Mons	2006
Strukturglas	<u>Le Monde Group HQ</u>	Bürogebäude	Paris	2020
Polycarbonat	<u>San Riemo</u> <u>The Crystal</u>	Wohnbau Sporthalle	München Kopenhagen	2020 2006

### Spiegelung vermeiden: mattierte und strukturierte Flächen auf der Außenseite

#### Nächtliche Lichtemissionen vermeiden

### Vorgehängter Sonnen- und Sichtschutz

Stahlnetz	<u>Synagoge</u> <u>New Mechanics Hall</u>	Jüdisches Zentrum Universitätsgebäude	München Lausanne	2006 2014
Keramikelemente	<u>Stadtbibliothek</u>	Bibliothek	Dornbirn	2016
Lamellen	<u>Rue Castagnary</u>	Wohnbau	Paris	2016

### Struktur muss von weitem erkennbar sein

Abstände einzelner Elemente müssen eng genug sein, um einen Durchflug zu vermeiden

#### Nächtliche Lichtemissionen vermeiden