

REFERENZLISTE

Glasdächer

Emmen Center

Grundkonstruktion aus Stahlrohren,
Verglasungssystem Lacker,
Verglasung in Isolierglas mit Siebdruck,
Volumen ca. 1200 m²

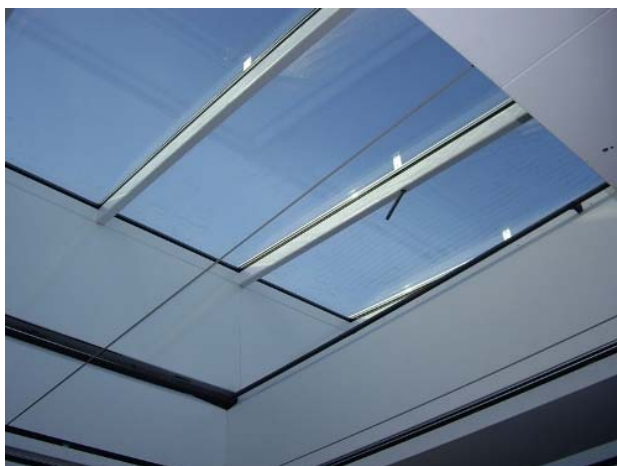


Sihlpost in Zürich
Grundkonstruktion aus Aluminium
Verglasungssystem Twerenbold AG
Verglasung in Isolierglas
Lüftungsflügel in Aluminium
Volumen ca. 800 m²

ETH Zürich
Gebäude HIL Bibliothek

Sanierung Dachverglasung

Dachverglasungen mit Beschattung als Gitterroste, RWA-Flügel



Schild AG in Luzern

Grundkonstruktion aus Stahlrohren,
Verglasungssystem Lacker,
Verglasung in Isolierglas,
Volumen ca. 1575 m²



Einsiedeln

Grundkonstruktion aus Stahlrohren,
Verglasungssystem Lacker,
Verglasung in Isolierglas,
Volumen ca. 344 m²



**Glasdächer
(Detailbeschreibung)**

Schild AG in Luzern

Grundkonstruktion aus Stahlrohren,
Verglasungssystem Lacker,
Verglasung in Isolierglas,
Volumen ca. 1575 m²



Grundkonstruktion aus
Stahlrohren feuerverzinkt



Stahlrohrgerippe vor der
Montage des Lackersystem





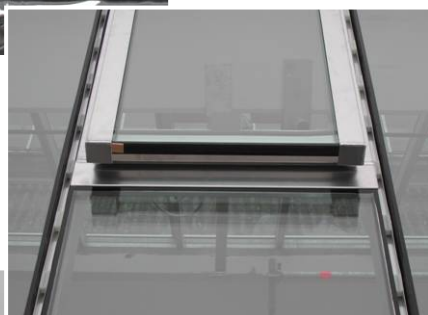
Montage des Lackersystem,
Neopren Gummi mit Halterprofilen,
U-Profile zur Aufnahme der
Kunststoff Klötze, Nuttensteine



Detailansicht bei der Verglasung



Detail Eckkonstruktion
mit Wasserführung



Montage Glas und Lüftungsflügel
vor dem Anbringen der Klemmleiste



Verglasungssystem Lacker
mit Beschattungsanlage aussen



Alu Lüftungsflügel
mit RWA Motor