



fermacell[®]

fermacell projekt och lösning

Busstopå Gubbängen, Stockholm, Sverige

- Busstopå
- **fermacell** Powerpanel H₂O ca. 4 000 m²
- Byggår 2011

Busstop Gubbängen, Stockholm

Projekt:

Att bygga en depå med plats för 91 bussar och plats för tankning av samtliga bussar. Det hela ska leva upp till Sveriges mycket höga krav gällande miljötänk m.m. Det gäller både byggnader samt upptänkings- och möjligheterna.

Uppgift:

Att finna de riktiga byggmaterial som kan leva upp till de höga krav omkring miljö och brand. Materialvalet ska leva upp till de senaste miljöcertifieringar samt godkännanden.

Lösning:

fermacell Powerpanel H₂O, som vindskyddsskiva. Här var det möjligt att kunna leva upp till de höga krav som ställdes på skivvalet gällande miljötänk och brandkrav. Skivan kan även användas som våtrumsskiva samt till putsbärande fasadskiva vid ventilerade fasader.



fermacell[®]

Information	
Byggherre	AB Storstockholms Lokaltrafik
Arkitekt	White Arkitekter
Entreprenör	PL-Bygg AB i Stockholm
Byggår	2011

Fermacell Scandinavia

fermacell[®] är ett registrerat varumärke som ingår XELLA gruppen.

www.fermacell.se