

VALLA TORG, STOCKHOLMSHEM

Energieffektivisering med VentilFlex®



Foto: Cecilia Lerneteg

VALLA TORG MINSKADE ENERGI- ANVÄNDNINGEN MED 60 %

Delaktiga företag

Skanska: totalentreprenör

HH:s Ventilation: ventilationsentreprenör

ADE Installationer AB: utförde relining med VentilFlex®

SkorstensFolket Sverige AB: leverantör av VentilFlex®

Bakgrund

Valla Torg i södra Stockholm har varit en viktig del i EU-projektet GrowSmarter. Området har utvecklats till en europeisk förebild för hållbara stadsdelar och ett övergripande mål i projektet har varit att minska energianvändningen i området med 60 %.

Projektet

Att uppgradera ventilationen var en viktig del i minskningen av energianvändningen med 60 %. Energieffektiviseringen har innefattat relining av de murade ventilationskanalerna med VentilFlex®. HH:s Ventilation anlidade ADE Installationer AB, som är certifierade att installera kompositröret VentilFlex®.

Det fanns stora läckage i de murade kanalerna på Valla Torg. Efter relining med VentilFlex® är kanalerna som nya igen.

Anatoli Dudzin, ägare och installatör på ADE Installationer AB