

Produktblad 11 – facade vægssystem - murstensskaller på Fermacell H2O

- Vare nr. VS0120-202, VS0110-202

Om vægssystemet

Gamle Murstens facade efterisolerings system består af et Fermacell H2O moduler med pålimet skaller af genbrugsmursten. Pladerne er skåret til som et puslespil og passer ind i hinanden.

Dimensioner:

Modul 600 x 400 x 37,5 mm

Tykkelse på isoleringslag: 12,5 mm

Tykkelse på murstensskaller: 25 mm +/- 3 mm - (kan variere afhængigt af de genbrugte mursten)

Tekniske specifikationer:

Parameter	Værdi
Vægt/stk.	ca. 9 kg
Forbrug	5 moduler pr 1 M ²
Vægt/m ²	ca. 45 kg
Varmekonduktivitet	Fermacell H2O: 0,173 W/mK
Varmekonduktivitet	Murstensskaller: 0,5 W/mK
R-værdi samlet modul	0,07 M ² K/W
Anvendelse	Facaderenovering, nybyggeri, ydervægge og facader
Montage	Monteres direkte på eksisterende vægkonstruktion
Vedligeholdelse	Murstensskaller kræver minimal vedligeholdelse og kan tåle almindelige vejforhold.

Vores maskinrensede murstensskaller er kendetegnet ved deres rustikke overflade, hvilket fremkommer ved nedbrydnings -og rensningsprocessen. Farverne varierer meget, hvilket giver murværket sit eget præg og farvespil.

Vores maskinrensede murstensskaller stammer typisk fra byggerier fra 1900-1960. Vi blander mursten fra forskellige nedrivninger for at opnå størst mulig ensartethed i udtrykket. De maskinrensede murstensskaller består derfor af forskellige typer af sten, hvilket bidrager til murværkets helt særlige spil.

Der kan være mindre afslåede kanter og hjørner, dette har ingen teknisk betydning.

Gamle Mursten ApS

Skotlandsvej 16

5700 Svendborg

www.gamlemursten.dk

CVR:10134412

Bank: 6845 – 2211201

Mobile pay: 67099

Tlf.: +45 6221 1416

mail@gamlemursten.dk