

SmartVP ventilationsprofilen til facade isoleringsystemer

Anvendelse

Ventilationsprofil til ventilerede og isolerede facade systemer med armeret puds- eller mørtellag. SmartVP er udviklet i flere standarddimensioner og kan anvendes til de fleste mekaniske eller naturlige udsugnings- eller indsugningsinstallationer.

Egenskaber

100% sikkerhed mod vandgennemtrængning gennem facadetilslutning.
Eliminerer revnedannelser omkring ventilationsgennemføring.
Optimerer bygbarhed og sikkerhed mellem facade installation og ventilationsinstallation.
SmartVP er ikke synligt efter montering og sikrer ensartet fugebredde.
Minimerer kuldebroer.

Miljø

SmartVP er produceret i miljøvenligt genbrugsplast.

Klima

Testet og dokumenteret til anvendelse i alle klimazoner.

Test og godkendelse

Teknologisk Institut – SmartVP ETAG 004 12-2019
872659-B-r ETAG 004 2013 External Thermal Insulation Composite Systems (ETICS) with rendering 5.1.3.2.2 Freeze-thaw behavior
Teknologisk Institut - SmartVP Klimatest 02-2018
0306/792934 Prøvningsrapport Klimatest.

Garanti

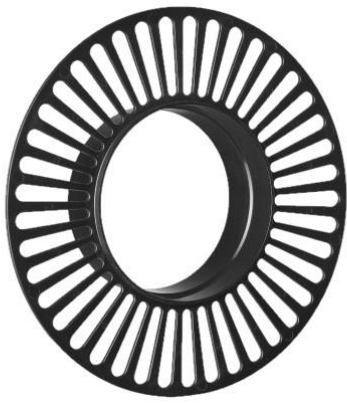
ATG Profile giver 10 års garanti på Smart profiler i henhold til virksomhedens garantibestemmelser.

Mærkninger

ETAG 004

Artikelnummer

3.101	SmartVP ventilationsprofil 100 mm.
3.102	SmartVP ventilationsprofil 125 mm.
3.103	SmartVP ventilationsprofil 160 mm.
3.104	SmartVP ventilationsprofil 200 mm.



Installation

Forberedelse og montering

Forberedelse og montering skal udføres i henhold til ATG Profile monteringsvejledning eller monteringsfilm.

Bearbejdningstid

Ca. 3-5 min.

Anbefalinger

Det anbefales at der bruges faguddannet håndværkere til installation af SmartVP.

Emballering

Profilet leveres i kasser med 30-50 stk.

Opbevaring

Profilet anbefales opbevaret uden påvirkning af sollys.

Systemleverandør

Profilet skal installeres i henhold til systemleverandørs anvisning.