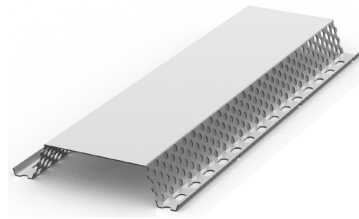


Ventilerad fasadläkt VFL

Ventilerad läkt för ytterväggsfasader

10/2020



VFL - magnelis

MONTAGE

Montageanvisning och övrig information finns på www.knaufdanogips.se.

FÖRPACKNING

Profilerna är buntade med plastband och förpackade med träkloss och stålband.

KVALITET

VFL i magnelis har plåtkvalitet S250GD+ZM310. Beläggningen består av en zinkbaserad skyddsfilm med magnesium.

Magnelis är en mer miljövänlig ytbehandling. En mindre mängd zink används jämfört med rena zinkbeläggningar. Därmed kommer den mängd zink som sköljs bort från ytan av regnvatten och passerar ut i den omgivande miljön att minska betydligt.

PRODUKTBESKRIVNING

Ventilerad fasadläkt för yttervägg, ventilationsarea 40 %. Dessa kan användas med alkaliska skivmaterial som t.ex. Aquapanel Outdoor. Korrosionsklass C5. Genom sitt kanalsystem ventilerar VFL bort kondens från luftspalten, som kan uppstå av fuktvandring och temperaturväxlingar.



Yttervägg

Produktspecifikation: Ventilerad fasadfläkt (VFL)

Plåttjocklek 0,7 och 1,0 mm. Längd och dimension anges i mm. Standardförpackning anges i antal resp. litet alternativt stort paket. Profilen finns i magnelis samt polyesterlack (PL).

Beteckning	Bredd	Höjd	Längd	Std.förpackn.	Vikt kg/lpm	Art nr
VFL70-0,7	70	25	3000	8 / 288	0,83	546064
VFL100-0,7 PL	100	25	3000	8 / 160	0,99	546068
VFL70-1,0 PL	70	25	3000	8 / 288	1,18	589986
VFL100-1,0 PL	100	25	3000	8 / 160	1,42	589964

