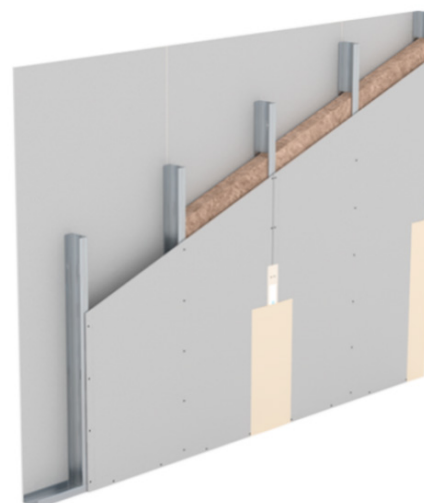


Knauf A-plaat 12,5 mm AK

Eigenschappen:

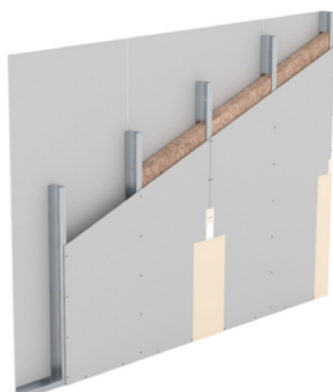
- Geschikt voor toepassing in scheidingswanden zonder specifieke prestatie-eisen
- Afgeschuinde langskanten voor naadloze voegafwerking
- Licht en eenvoudig te monteren
- Verkrijgbaar in 600 mm en 1200 mm breed
- Verkrijgbaar in dikte van 12,5 mm

AK kantvorm



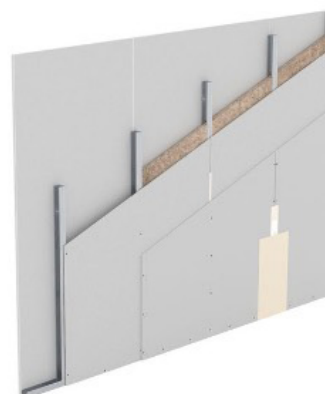
Scheidingswanden kunnen zeer breed worden toegepast. Afhankelijk van de maximale hoogte en aanvullende prestatie-eisen als brandwerendheid of geluidsisolatie, worden de juiste metalen profielen gekozen en kan het wandstelsel met enkele of dubbele beplating worden uitgerust. De montage van een scheidingswand begint altijd bij de onderconstructie van metalen profielen.

Systemen



W111 – Kamerscheidende wand

- Enkel skelet met enkelvoudige beplating.
- Een eenvoudige scheidingswand tussen twee ruimten. Voldoet aan de minimale eisen voor stabiliteit en geluidsisolatie.



W112 – Universele scheidingswand

- Enkel skelet met dubbele beplating.
- Universeel toepasbare scheidingswand met hogere prestaties. De dubbele beplating verhoogt de geluidsisolatie, algehele stabiliteit van de wand en geeft daarbij een robuust gevoel.

KnaufZeker 100% prestatiegarantie

De gips- en isolatieproducten van Knauf staan garant voor hoogwaardige kwaliteit en zijn op elkaar afgestemd voor een uitstekende prestatie. Combineer je de Knauf producten met elkaar volgens de systemen en verwerkingsmethode die we voorschrijven, kunnen we de prestaties ervan waarborgen. Deze garantie noemen we KnaufZeker. Behaal én behoud de vereiste prestaties.

- 100% garantie op de prestaties van de Knauf systemen
- Knauf systemen zijn getest door onafhankelijke instituten en voldoen aan alle vereiste keurmerken
- Mogelijkheid tot het volgen van trainingen over het juist verwerken van de KnaufZeker systemen
- Gewenste prestaties worden daadwerkelijk gerealiseerd. Je ontwerp is geborgd!

Prestaties

Knauf systemen die worden opgebouwd volgens de Knauf voorschriften voldoen aan deze systeemprestaties.

I.c.m. Knauf Insulation AcoustiFit glaswol (dikte respectievelijk 40, 60 en 75 mm)

		Profielen		
		50	75	100
W111	Maximale wandhoogte	3000 mm	4500 mm	5000 mm
	Geluidsisolatie	42 dB	43 dB	46 dB
	Brandwerendheid	30 min.	30 min.	30 min.
	Totale wanddikte	75 mm	100 mm	125 mm
W112	Maximale wandhoogte	4000 mm	5500 mm	6500 mm
	Geluidsisolatie	50 dB	51 dB	52 dB
	Brandwerendheid	60 min.	60 min.	60 min.
	Totale wanddikte	100 mm	125 mm	150 mm

Productvarianten & toebehoren

Productvarianten	Dikte	Kantvorm	Breedte	Lengte	Artikelnummer	Aantal per pallet
A-plaat 12,5 mm AK	12,5	AK	600	2600	599706	80 st.
A-plaat 12,5 mm AK	12,5	AK	600	3000	599841	80 st.
A-plaat 12,5 mm AK	12,5	AK	1200	2600	297962	50 st.
A-plaat 12,5 mm AK	12,5	AK	1200	3000	297954	50 st.

Montage­stap	Omschrijving	Variante­n
Onderconstructie	Knauf CW-profielen	CW-50, CW-75 of CW-100, diverse lengtes
	Knauf UW-profielen	UW-50, UW-75 of UW-100, diverse lengtes
	Knauf Dichtingsband	Rol 30 m
Montage gipsplaten	Knauf Snelbouwschroeven	
Isoleren	Knauf Insulation Acoustifit, glaswol	Diverse diktes
Voegafwerking	Papierstrook of zelfklevend wapeningsgaas	
	Knauf Fill&Finish Light	Emmer 20 kg
	Knauf Jointfiller Plus	Zak 5 kg
	Knauf Jointfinisher	Zak 5 kg