

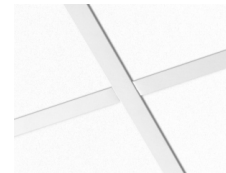
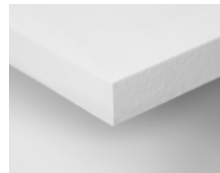
## EARMARK X-CHANGE



### PRODUKT BESKRIVELSE

Earmark X-Change er udskiftningsplader til ineffektive loftskinnesystemer. Earmark X-change er den ideelle løsning når traditionelle akustiklofter som for eksempel perforerede gipslofter ønskes udskiftet til et mere effektivt akustikloft. Løsningen er særlig smart, da pladerne blot lægges i det eksisterende skinnesystem.

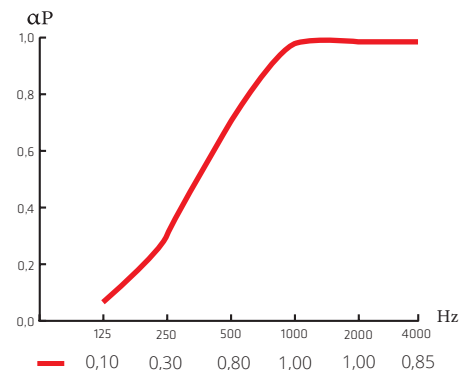
Produkt :	Udskiftningsplader til loftskinnesystem
Materiale:	Tæt glasuld
Pladetype:	Loftsflise
Dimensioner (mm):	600 x 600 x 20 / 1200 x 600 x 20
Kant:	Primede
Vægt:	Ca. 2,5 kg/m <sup>2</sup>
Farve:	Hvid, nærmeste NCS-Farveprøve S 0500-N
Fastgørelse:	Skinnesystem



### TEKNISKE EGENSKABER

Lydabsorption:	Testresultat i henhold til EN ISO 354. Klassificering i henhold til EN ISO 11654.
Tilgængelighed:	Pladerne er demonterbare.
Rengøring:	Tåler daglig støvsugning og aftørring samt ugentlig aftørring med fugtig klud.
Lysreflektion:	85 % lysrefleksion (hvoraf mere end 99% er diffus refleksion). Retrorefleksions-koefficient 63 mcd/(m <sup>2</sup> lx). Glans < 1.
Fugtbestandighed:	Pladerne tåler en relativ permanent luftfugtighed RH på op til 95% ved 30° C uden at nedbøje, vride eller delaminere (ISO 4611).
Indeklima:	Certificeret i henhold til Dansk Indeklima Mærkning og Building Material Emission Classification M1 og anbefales af det svenske Astma og Allergiforbund.
Miljøpåvirkning:	Svanemærket. Fuldt genanvendeligt.
Brandsikkerhed:	Brandsikkerhed: Kernen af glasuld er testet og klassificeret som ikke brandbar i henhold til EN ISO 1182.
Montage:	Monteres i henhold til montagevejledning.

EARMARK X-CHANGE



Absorptionsklasse: C  
Absorptionskoefficient:  $\alpha_w = 0,60$