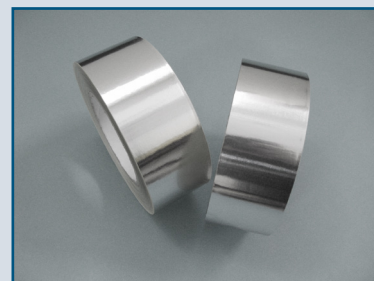
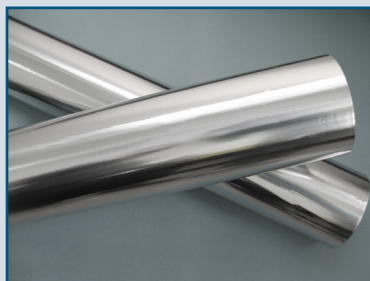
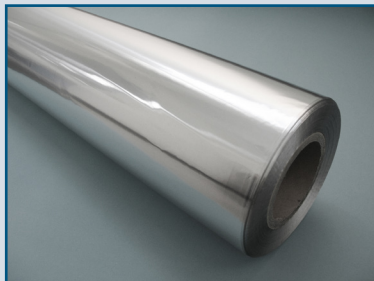


ISOFOIL 12/25/12

– 3 lags laminat av 12 μ polyester film/25 μ aluminiumsfolie/12 μ polyester film.



ISOFOIL 12/25/12 leveres i to versjoner – selvklebende og uten lim.

De brukes som diffusjonssperre, beskyttelse på isolasjonsplater, paneler, innpakning av isolerte rør, flenser, ventiler etc.

Det kan også brukes på kryogeniske systemer for å hindre fukt å trenge inn i isolasjonen.

ISOFOIL 12/25/12 – 3 lags laminat av 12 μ polyester film/25 μ aluminiumsfolie/

12 μ polyester film. Produktet brukes som diffusjonssperre, beskyttelse på isolasjonsplater, paneler, innpakning av isolerte rør, flenser, ventiler etc.

Det kan også brukes på kryogeniske systemer for å hindre fukt å trenge inn i isolasjonen.

Tekniske data

Konstruksjon:	12 μ polyester lm/25 μ aluminiumsfolie/ 12 μ polyester lm
Temperaturområde:	- 60° C/150 °C
Tensile strength:	971 kg/cm ²
Elongation:	35 %
Diffusjonsmotstandstall	Diffusjonstett
μ : Brannklassifisering:	ASTM E84
Innhold pr rull:	200 m (større ruller på forespørsel)
Bredde:	100 cm

ISOFOIL 12/25/12 er en selvklebende folie som kombinerer gode mekaniske egenskaper pga polyesterfilmen sammen med diffusjonsegenskapene til aluminiumsfolien.

Dette gir en effektiv beskyttelse av isolasjon egnet for utendørs bruk.

Tekniske data

Konstruksjon:	12 μ polyester lm/25 μ aluminiumsfolie/ 12 μ polyester lm + akryl-lim med silikon release-papir
Temperaturområde:	- 60° C/140 °C
Tensile strength:	971 kg/cm ²
Elongation:	35 %
Difusjonsmotstandstall μ :	Difusjonstett
Brannklassifisering:	ASTM E84
Innhold pr rull:	200 m
Bredder:	100 cm, 100 mm, 75 mm, 50 mm