

# PAROC BlackCoat Tape

PAROC® BlackCoat Tape er en forsterket aluminiumsfolietape med slitesterk svart lakkfinish. Den er utstyrt med trykkfølsomt akryllim og silikonisert slippapir, noe som sikrer enkel håndtering og pålitelig vedheft.

Tapen er utviklet for tetting av skjøter og fuger ved installasjon av PAROC® BlackCoat HVAC-isolasjonsprodukter, som rørskåler, lamellmattor og plater. Den gir kondensstett forsegling, støtter effektiv kontroll av vanddamp og bidrar til varig ytelse i HVAC-isolasjonssystemer. Sammen med PAROC® BlackCoat-produkter gir tapen også en ensartet svart overflate som egner seg for synlige installasjoner.

PAROC® BlackCoat Tape er beregnet brukt som en systemkomponent i PAROC® Vect BlackCoat 3-in-1-isolasjonsløsninger, hvor brannytelsen er testet og deklarerert på systemnivå. Når systemet installeres i henhold til spesifikasjonene, gir det passiv brannbeskyttelse, varmeisolasjon og beskyttelse mot kondens. Ved behov for kondensbeskyttelse kan tapen også benyttes sammen med andre PAROC® BlackCoat-systemer, inkludert HVAC BlackCoat-plater og BlackCoat-lamellmattor.



## Produkt datablad

27.5.2026

Dimensjoner	Bredde (mm)	Lengde (mm)	Tykkelse (mm)	Ruller / eske	Esker / palle
	50	50000	0.068	24	24
	75	50000	0.068	16	24
	110	50000	0.068	12	24

Produkt egenskaper	Egenskap	Verdi	Standard referanse
	Backing	Svartlakkert glassfiberarmert aluminiumsfolie	AFERA 5001
	Slippapir	Silikonert papir	AFERA 5001
	Lim	Akryl	AFERA 5001
	Limstyrke	min 20 N / 25 mm etter 24 h	AFERA 5001
	Installasjonstemperatur	+10 °C to +40 °C	AFERA 5001
	Temperatur område	-40 °C to +200 °C	AFERA 5001

Utseende	Egenskab	Beskrivelse
	Overflate-materiale	Svart glassfiberarmert aluminiumsfolie, aluminiumstykkelse 0,018 mm
	Farge	Svart

Håndtering	Emne	Beskrivelse
	Installasjon	Under installasjonen skal isolasjonsmaterialet som skal teipes ha en minimumstemperatur på +10 °C. La temperaturen på isolasjonsmaterialet tilpasse seg den omgivende installasjonstemperaturen. Sørg for at overflatene som skal teipes sammen er rene, tørre og fri for støv, fett og løsemidler før påføring av film/teip. Ikke bruk rengjøringsmidler som inneholder antiheftende midler. Enkelte plasttyper og maling kan avgi antiheftende midler som fører til svikt i limingen. Ru og ujevne overflater kan svekke limingen.
	Håndtering og oppbevaring	Produktet skal oppbevares i originalemballasjen, liggende flatt på rullens snittkant. Oppbevares tørt og rent, ved normal temperatur, beskyttet mot direkte sollys og varmekilder. Oppbevaringsforhold: +10 °C til +30 °C, under tørre forhold inne på lager, beskyttet mot UV.

Vi anbefaler på det sterkeste at brukerne tester produktets egnethet for sine egne spesifikke behov. Alle data og anbefalinger i dette tekniske databladet er basert på våre egne testresultater og praktiske erfaringer, og har som mål å hjelpe kunder med å velge riktig produkt for et gitt bruksområde.

---

Teknisk informasjon som er inkludert her er innredet uten kostnad eller forpliktelse, og er gitt og akseptert på mottakerens egen risiko. Fordi bruksvilkårene kan variere og er utenfor vår kontroll, gir Paroc ingen representasjon om, og er ikke ansvarlig eller forpliktet for nøyaktigheten eller påliteligheten av data knyttet til spesielle anvendelser av noe produkt som er beskrevet her. Paroc forbeholder seg retten til å endre dette dokumentet uten forvarsel. PAROC er et registrert varemerke som eies av Paroc Group Oy. Dette databladet er gyldig i følgende land: Norge.