

# PAROC BlackCoat Tape

PAROC® BlackCoat Tape on tugevdatud alumiiniumfooliumteip vastupidava musta lakitud pinnaga. Teibil on akrüülpõhine survetundlik liim ja silikoonkattega eralduspaber, lihtsa käsitlemise ja usaldusväärse nakke tarbeks.

Teip on mõeldud vuukide ja ühenduskohtade tihendamiseks PAROC® BlackCoat HVAC-isolatsioonitoodete, näiteks toruisolatsiooni, lamellmattide ja plaatide paigaldamisel. See tagab kondensatsioonikindla tihenduse, toetab tõhusat veeauru kontrolli ja aitab kaasa HVAC-isolatsioonide pikaajalisele toimivusele. Koos PAROC® BlackCoat-toodetega kasutamisel annab teip ka ühtlase musta pinnaviimistluse, mis sobib nähtavatele paigaldustele.

PAROC® BlackCoat Tape on ette nähtud kasutamiseks süsteemikomponendina PAROC® Vect BlackCoat 3-in-1 isolatsioonisüsteemides, mille tulepüsivus on testitud ja deklareeritud süsteemi tasandil. Vastavalt juhiste paigaldatuna tagab süsteem passiivse tulekaitse, soojusisolatsiooni ja kondensatsiooni vältimise. Kondensatsioonikaitse vajaduse korral võib teipi kasutada ka koos teiste PAROC® BlackCoat-süsteemidega, sealhulgas HVAC BlackCoat-plaatide ja BlackCoat-lamellmattidega.



## Tooteleht

27.5.2026

Möödud	Laius (mm)	Pikkus (mm)	Paksus (mm)	Rullid / kast	Kastid / kaubaalus
	50	50000	0.068	24	24
	75	50000	0.068	16	24
	110	50000	0.068	12	24

Toote omadused	Omadus	Väärtus	Standardiviide
	Kandematerjal	Klaaskiuga tugevdatud alumiinium musta viimistlusega	AFERA 5001
	Eralduskate	Silikoonitud paber	AFERA 5001
	Liim	Akrüül	AFERA 5001
	Liimi tugevus	min 20 N / 25 mm pärast 24 h	AFERA 5001
	Paigaldustemperatuur	+10 °C kuni +40 °C	AFERA 5001
	Temperatuurivahemik	-40 °C kuni +200 °C	AFERA 5001

Välimus	Omadus	Kirjeldus
	Kattematerjal	Must viimistlusega klaaskiudarmatuuriga tugevdatud alumiinium, alumiiniumi paksus 0,018 mm
	Värvus	Must

Käsitlemine	Kirje	Kirjeldus
	Paigaldamine	Paigaldamise ajal peab teibitava isolatsioonimaterjali minimaalne temperatuur olema +10 °C. Lasta isolatsioonimaterjali temperatuuril kohanduda paigalduskoha ümbritseva temperatuuriga. Enne kile/teibi paigaldamist veenduda, et teibiga ühendatavad pinnad on puhtad, kuivad ning vabad tolmust, rasvast ja lahustitest. Mitte kasutada puhastusvahendeid, mis sisaldavad naket vähendavaid aineid. Mõned plastid ja värvid võivad eraldada naket vähendavaid aineid, mis võivad põhjustada liite ebaõnnestumist. Karedad ja ebatasased pinnad võivad naket nõrgendada.

---

Käsitlemine ja ladustamine	Toodet tuleb hoida originaalpakendis, asetatuna tasapinnaliselt rulli lõikeservale. Ladustada kuivades ja puhtates tingimustes normaalsel temperatuuril, kaitstuna otsese päikesevalguse ja soojusallikate eest. Säilitustingimused: +10 °C kuni +30 °C, kuivades tingimustes laos, kaitstuna UV-kiirguse eest.
----------------------------	--

---

Soovitame tungivalt kasutajatel testida toote sobivust oma konkreetseks kasutusotstarbeks. Kõik käesolevas tehnilises andmelehes esitatud andmed ja soovitused põhinevad meie enda katsetulemustel ja praktilisel kogemusel ning on mõeldud aitama klientidel valida sobiv toode konkreetse rakenduse jaoks.

---

Käesolevas dokumendis sisalduv tehniline teave on edastatud tasuta ja sellega ei kaasne kohustusi ning saaja kasutab seda oma ainuvastutusel. Kuna kasutustingimused võivad erineda ega allu meie kontrollile, ei vastuta Paroc siin kirjeldatud toodete kasutamise seotud andmete täpsuse või usaldusväärsuse eest. Paroc jätab endale õiguse seda dokumenti ette teatamata muuta. PAROC on registreeritud kaubamärk mis kuulub Paroc Grupile. See andmeleht kehtib järgmistes riikides: Eesti.