

## PAROC Cortex teibid

PAROC Cortex teip (XST 022) ja PAROC Cortex nurgateip (XST 021)  
PAROC Cortex must teip (XST 042) & PAROC Cortex must nurgateip (XST 041)



**PAROC Cortex teipi (XST 022 või XST 042)** kasutatakse hoone välisküljel difusioonile avatud või tihedate aluskatete liimimiseks ja tihendamiseks kaldkatustel ja fassaadidel.

Cortex-teip on valmistatud väga UV-kindlast (kuni 12 kuud) fliisfoolium komposiidist, millel on polüakrülaat liim. Teip on niiskuskindel, tal on väga hea kohene ja püsiv nakkuvus, väga hea pinna nakkuvus ja suurepärase vananemiskindlus.

Teibi eesmärk on tihendada tuulekaitsekihi jätkukohad ja vuugid, et vältida tuule ja vihma sattumist seina- ja katusekonstruktsioonidesse. PAROC Cortex teibiga saab tihendada kõiki teadaolevaid katuse- ja fassaadimembraane, suletud ja kergelt karedatel pindadel välitingimustes. Teip nakkub väga tugevalt puiduga, lihvimata tellistega ja puhaste betoonpindadega ja teiste tolmuvabade pindadega. Cortex teip toimib ka parandusteibina, et parandada membraanides esinevaid väikseid kahjustusi või pragusid.

**PAROC Cortex nurgateip (XST 021 või XST 041)** on laiem teip, mille mõlemal välisel serval on kleepribad (must teip on üleni liimiga kaetud). Teibi saab kinnitada kahte eraldi pinnale. Nurgateipi kasutatakse näiteks hoone välisnurkade ja fassaadiavade nähtavate soojustuspindade tihendamisel.

PAROC Cortex teip on vastupidav püsivale niiskusele ja UV-kiirgusele 4 kuud otsese päikesevalguse käes.

Teip on niiskuskindel ning väga hea kohese nakkuvuse, püsivuse ja vananemiskindlusega.



### SERTIFIKAADID:

Heitmesertifikaat Emicode EC1 Plus (ainult XST 022)

### KASUTUSKOHT:

Hoone välispiirded; tihendusdifusioonile avatud või tihedad aluskattemembraanid kaldkatustel ja fassaadidel

### PAKEND / LADUSTAMINE:

Pappkarp. Hoida kuivas ruumis temperatuuril +5 kuni +25 °C, kaitstuna UV-kiirguse eest.

### MÕÖTMED

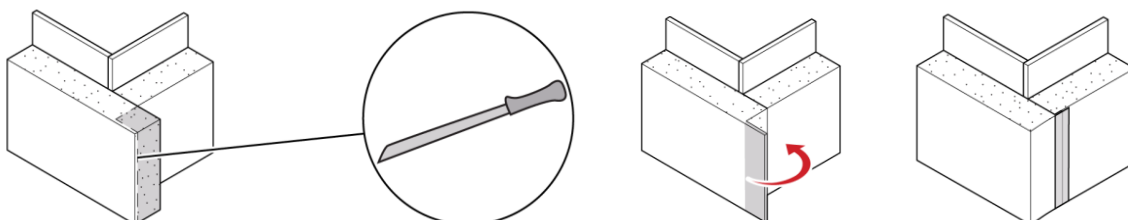
Tootekood	laius x pikkus	pakkimine	värvus	EAN 64380
PAROC Cortex teip (XST 022)	60 mm x 50 m	1 rull	valge, must tekst	8566434
PAROC Cortex teip (XST 022)	60 mm x 50 m	10 rulli / karp	valge, must tekst	8566450
PAROC Cortex nurgateip (XST 021)	350 mm x 25 m	4 rulli / karp	valge nurgalint	8539721
PAROC Cortex must teip (XST 042)	60 mm x 50 m	10 rulli / karp	must	8566442
PAROC Cortex must, nurgateip (XST 041)	310 mm x 25 m	4 rulli / karp	must nurgalint	8550682



## PAIGALDUS

Tihendage kõik PAROC Cortex, PAROC Cortex One plaadi või PAROC tuuletõkmemembraani üheduskohad, augud ja vuugid vananaemis kindla **PAROC Cortex teibiga**. Laiem **PAROC Cortex nurgateip** paigaldatakse näiteks aknaavadesse ja välisnurkadesse, et kaitsta katteta villa. Nurgalindil on toote mõlemas servas kaks kleepriba.

Välimistnurka saab kaitsta ka tuulekaitse isolatsioonikatttega, lõigates kivivilla välja ja painutades soojustuskatet üle nurga. Sellisel juhul saab tiheduse tagada kitsama Cortex-lindiga.



Paigaldustemperatuuri vahemik on -10 °C kuni +40 °C. Teipi tuleb enne paigaldamist hoida toatemperatuuril, nii et teibi temperatuur peaks olema +5 °C - +40 °C. Teibitavad pinnad peavad olema rasva- ja tolmuvabad.

- PAROC Cortex teibi (XST 022 ja XST 042) temperatuurivahemik on -30 °C kuni +80 °C.
- PAROC Cortex nurgateipide (XST 021 ja XST 041) temperatuurivahemik on -40 °C kuni +80 °C.

Teip nakkub väga kindlalt puidu, lihvimata telliste ning puhaste ja võib-olla eelnevalt krunditud betoonpindadega.

**Kulu:** PAROC Cortex ja PAROC Cortex pro: ca 1,5 m/m<sup>2</sup>. PAROC Cortex One: ca 2,5 m/m<sup>2</sup>

## TEHNILISED PARAMEETRID, PAROC Cortex-teip (XST 022) ja PAROC Cortexi must teip (XST 042)

Vara	Väärtus	Vastavalt
<b>MEHAANILISED OMADUSED</b>		
Tõmbetugevus, EN ISO 29864	≥ 50 N/ 25 mm	
Katkevenivus, EN 29864 (%)	20 %	
Adhesioon, EN 29864	≥ 25 N / 25 mm	
STABIILSUS	Stabiilne temperatuurini kuni +120°C	
ELUTSÜKLI LÕPP	Utiliseerida segaolmejäätmetena	

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 kasutamisega 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.

© Paroc 2023