

Esquema

Pantone

①	11-0701 TPX	②	15-4101 TPX	③	17-5102 TPX	④	19-1758 TCX	⑤	19-4025 TCX	⑥	19-0000 TPX
---	----------------	---	----------------	---	----------------	---	----------------	---	----------------	---	----------------





Descripció del model

Anorac esta integrat per dues capes, una primera capa exterior realitzada amb teixit impermeable, perxat i una segona capa interior tèrmica amb teixit embuatat. La segona capa és extraïble, l'usuari pot escollir el moment del seu ús en funció de les seves necessitats de confort tèrmic i no es pot fer servir com a peça de roba independent, el seu ús és sempre com a segona capa. Totes dues capes s'uneixen i queden fixades mitjançant dues cremalleres en el davanter, dos traus en cada puny que s'agafen a dues cintes amb fermall i un trau en el coll també amb la seva corresponent cinta amb fermall.

La primera capa porta un coll amb caputxa amagada. Disposa de dues butxaques amples frontals en la part del davant de la jaqueta a l'alçada de la cintura i altres dues butxaques a l'alçada del pit amb viu amb obertura diagonal, totes quatre tancant amb cremallera hidròfuga. També inclou una butxaca tipo Napoleó posicionada sota la solapa tancada amb cremallera. Aquesta capa esta folrada amb teixit de malla.

La segona capa desmuntable té una butxaca per la part interna en el costat esquerre, tancada amb cremallera.

El tancament de la jaqueta es realitza amb cremallera doble carro hidròfuga i una solapa amb tres fermall de pressió.

Característiques tècniques TEIXIT 1- EXTERIOR

Lligat dels teixits	1 Capa: Plana o Sarga 2 Capa: Membrana impermeable 3 Capa: Ris de polièster (perxat per una cara)	UNE-EN ISO 23606:2009 UNE-EN ISO 8388:2004
Composició:	1 Capa: 100% Polièster 2Capa: Membrana ptfe o similar 3 Capa: 100% Polièster Perxat punt	UNE-EN ISO 1833:1/26:2011-2013
Gramatge:	280 - 350 gr/m ²	UNE-EN 12127:1998
Rentat:	40°C	
Resistència a la penetració de l'aigua	WP >13000	
Resistència a la penetració de l'aigua (després de 10 cicles de rentat a 60°)	WP >13000	UNE – EN ISO 811:2018
Resistència la vapor d'aigua RET	≤ 15 m ² Pa / W	EN ISO 11092:2014
Resistència tèrmica RCT	≤ 0,06 m ² K / W	EN ISO 11092:2014
Resistència a la tracció	Longitudinal: ≥ 1100 N Transversal: ≥ 650 N	EN ISO 1421:2016
Resistència a l'esquinçament	Longitudinal: > 60 N Transversal: > 50 N	EN ISO 4674-1:2016
Resistència a l'abrasió	≥ 45.000 cicles	EN ISO 12947-2:2016
Encongiment màxim al rentat:	Longitudinal +0,1% Transversal -0,5%	UNE-EN ISO 5077:2008
Encongiment màxim al rentat:	Longitudinal +0,1% Transversal -0,5%	UNE-EN ISO 5077:2008
Solidesa del color al rentat aquós a 40°C	Degradació 5 Descàrrega 4-5 Índex 5 Degradació 5 Descarrega 4-5 Degradació 5	Descàrrega 4-5 Descàrrega en sec 5 Descàrrega en mullat 5 Grau 5 (5000 cicles) Perxat
Solidesa del color a la llum	Índex 5	UNE-EN ISO 105-B02:2014
Solidesa del color a la transpiració alcalina	Degradació 5 Descarrega 4-5	UNE-EN ISO 105-E04:2013
Solidesa del color a la transpiració àcida	Degradació 5 Descàrrega 4-5	UNE-EN ISO 105-E04:2013
Solidesa del color al fregament	Descàrrega en sec 5 Descàrrega en mullat 5	UNE-EN ISO 105-X12:2016
Aborrallonament:	Grau 5 (5000 cicles)	UNE-EN ISO 12945-2:2001
Acabats especials:	Perxat	
Fornitures:	Etiquetatge de composició i conservació. Etiqueta amb logotip (1). Cremalleres (8). Cordó. Regulador del cordó (2)	

Característiques tècniques teixit 2- INTERIOR

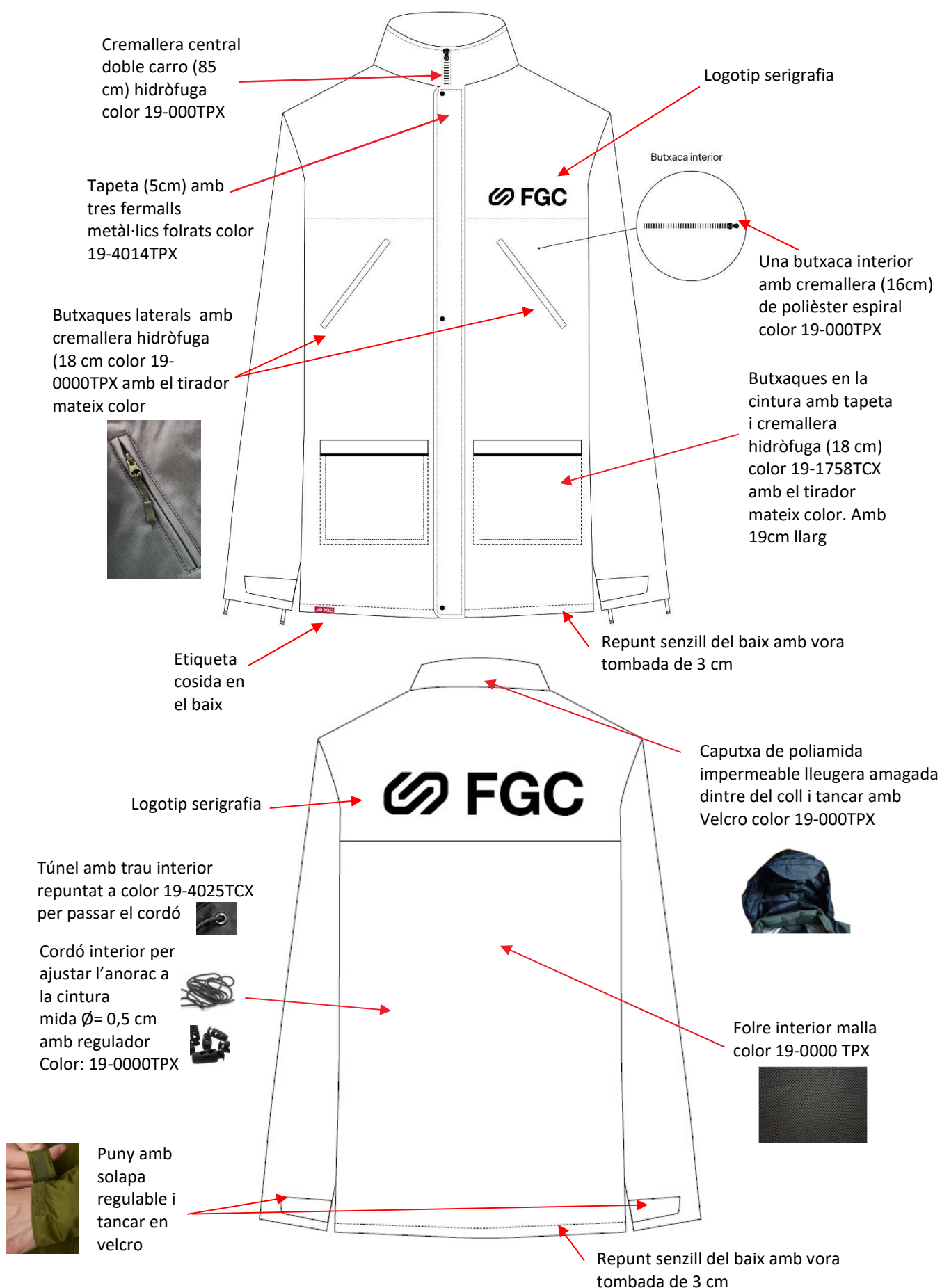
Lligat dels teixits	Teixit Embuatat Teixit folre: Plana Teixit intern: Buata tèrmica	UNE-EN ISO 23606:2009 UNE-EN ISO 8388:2004
Composició:	100% Polièster o poliamida	UNE-EN ISO 1833:1/26:2011-2013
Gramatge anorac (excepte mànigues):	250 gr/m ²	UNE-EN 12127:1998
Gramatge mànigues:	100 gr/m ²	UNE-EN 12127:1998
Resistència tèrmica (RCT)	$0,18 \leq RCT < 0,25 \text{ m}^2\text{K} / \text{W}$	EN ISO 11092:2014
RET	$\leq 15 \text{ m}^2\text{Pa} / \text{W}$	EN ISO 11092:2014
Rentat:	40°C	
Resistència a la tracció	Longitudinal: $\geq 360 \text{ N}$ Transversal: $\geq 300 \text{ N}$	EN ISO 1421:2016
Resistència a l'abració	≥ 35.000 ciclos	EN ISO 12947-2:2016
Encongiment màxim al rentat:	Longitudinal +0,1% Transversal -0,5%	UNE-EN ISO 5077:2008
Solidesa del color al rentat aquós a 40°C	Degradació 4 Descàrrega 4-5	UNE-EN ISO 105-C06:2010
Solidesa del color a la llum	Índex 5	UNE-EN ISO 105-B02:2014
Solidesa del color a la transpiració alcalina	Degradació 4 Descarrega 4-5	UNE-EN ISO 105-E04:2013
Solidesa del color a la transpiració àcida	Degradació 4 Descàrrega 4-5	UNE-EN ISO 105-E04:2013
Solidesa del color al fregament	Descàrrega en sec 5 Descàrrega en mullat 4-5	UNE-EN ISO 105-X12:2016
Aborrallonament:	Grau 5 (2000 cicles)	UNE-EN ISO 12945-2:2001
Costures:	Dibuix embuatat rombes (aprox 8 cm) o ratlles (aprox 5 cm) Costures anorac densitat puntada 3 (3xcm)	

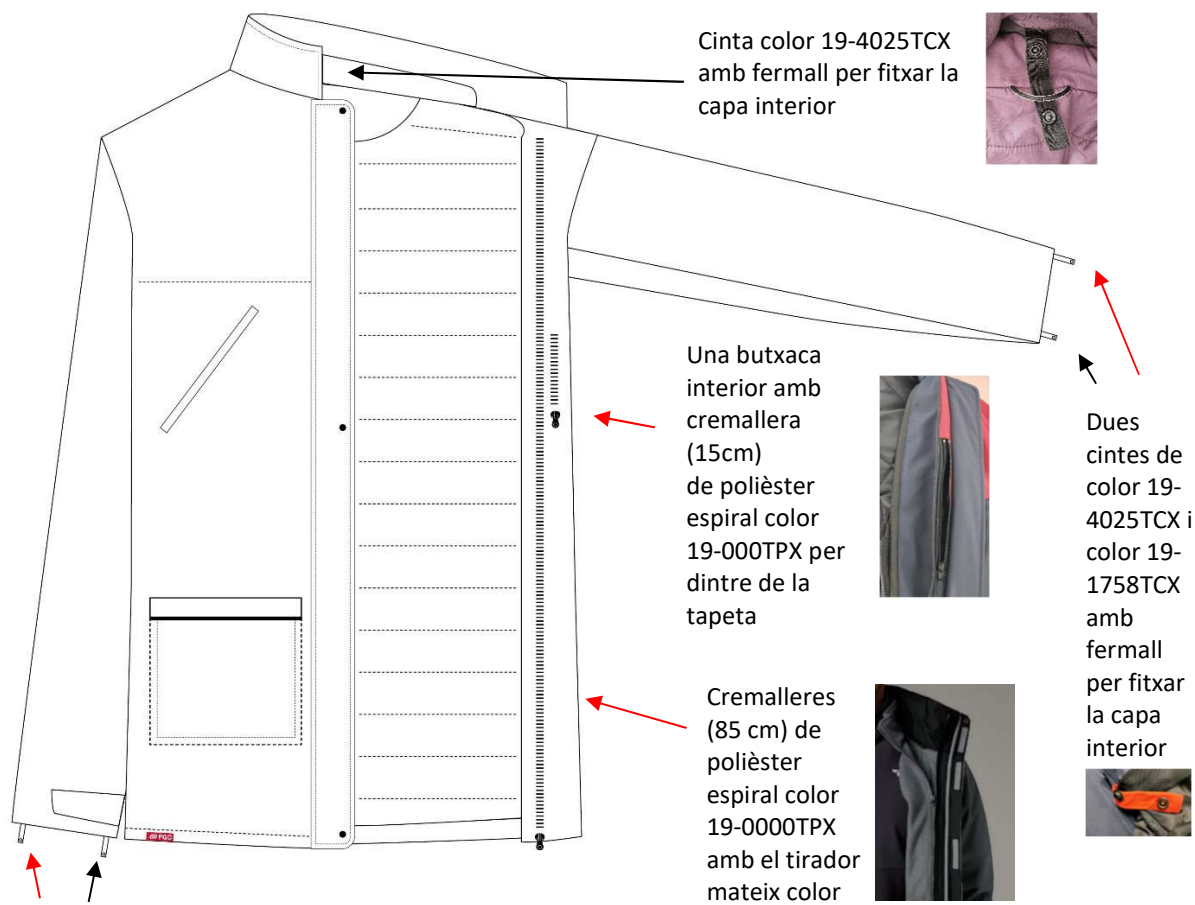
Talles

MEDIDAS/TALLAS	3XS	2XS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL	TOL. + -
1/2 CONTORNO PECHO	52	54	57	60	63	66	69	72	75	78	81	+1 -1
1/2 CONTORNO CADERA	52	54	57	60	63	66	69	72	75	78	81	+1 -1
LARGO MANGA	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	+1 -1
LARGO PRENDA	80,5	82	83,5	85	86,5	88	89,5	91	92,5	94	95,5	+1 -1

Les peces de vestir es confeccionaran en funció a les necessitats de talla del personal i de les seves mides antropomètriques, d'acord amb les instruccions i els criteris d'assignació de talla que es comuniqui al adjudicatari per part del servei d'avitallament de FGC. Es consideraran talles especials, totes aquelles mides antropomètriques que no s'adaptin a les talles i a les mides estàndard reflectides en la taules.

Confecció





Dues cintes de color 19-4025TCX i color 19-1758TCX amb fermall per



Trau màniga color 19-4025TCX per on passar la cinta amb fermall per agafar i fitxar la capa interior



Trau màniga color 19-1758TCX per on passar la cinta amb fermall per agafar i fitxar la capa interior

Dos traus màniga color 19-4025TCX per on passar la cinta amb fermall per agafar i fitxar la capa interior

Cremalleres (85 cm) de polièster espiral color 19-0000TPX amb el tirador mateix color

Butxaca interior

Una butxaca interior amb cremallera (16cm) de polièster espiral color 19-000TPX amb accés quan es treu la segona capa.

Trau màniga color 19-1758TCX per on passar la cinta amb fermall per agafar i fitxar la capa interior

Gràfics

Pantone



INDICACIONS DEL LOGOTIP SERIGRAFIAT EN EL PIT DE L'ANORAC

- Mides i pantone



- Posicionament del logotip serigrafiat en el pit esquerra de la peça de vestir.



Baixar des d'on la costura de l'espatlla coincideix amb l'escot de l'anorac i centrat amb la costura de sota del canesú. Aquesta mida esta indicada per talla M i variarà segons el escalat per talla.

INDICACIONS DEL LOGOTIP SERGRAFIAT A L'ESQUENA

- Mides i pantone.



Estampat amb laques

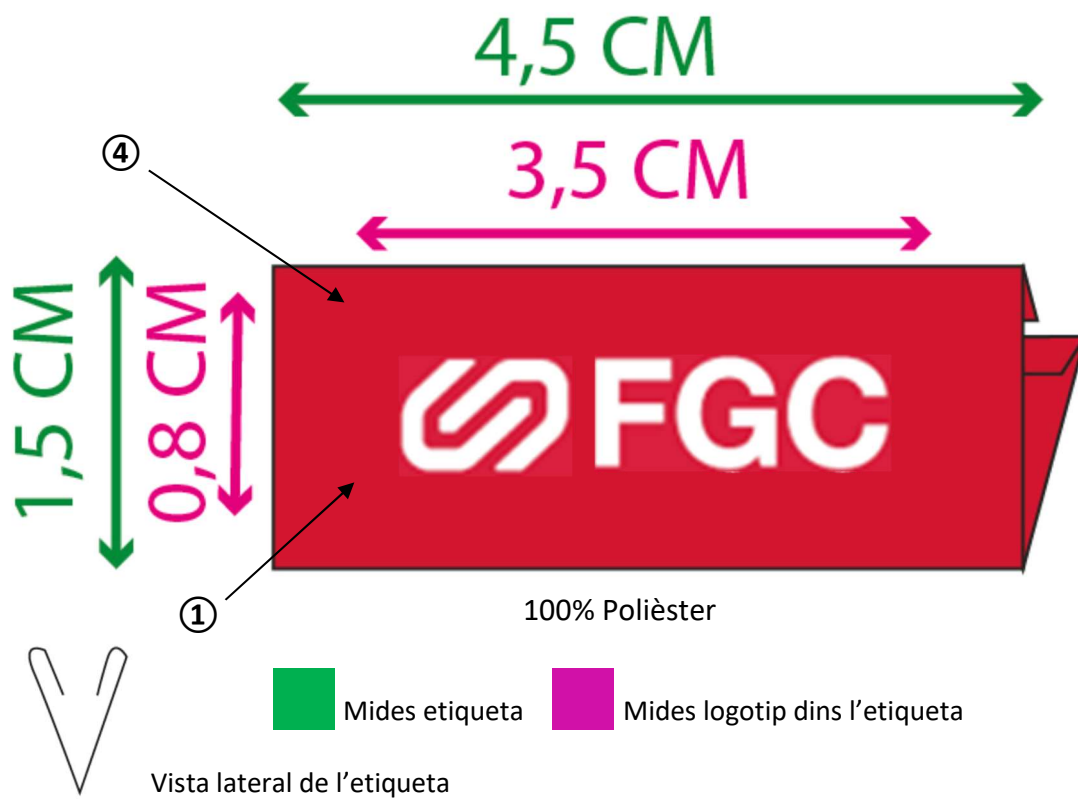
- Posicionament del logotip en el canesú de l'esquena.



Baixar des d'on s'uneixen, a la meitat de l'esquena, la costura del coll amb l'espatlla. Centrat amb el canesú de l'esquena. Aquesta mida està indicada per talla M i variarà segons el escalat per talla.

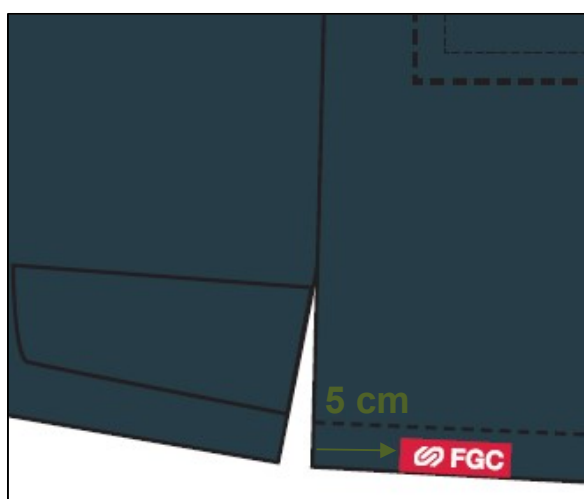
INDICACIONS ETIQUETA EXTERIOR DEL LOGOTIP

- Mides, pantone i composició del fil de l'etiqueta.



- Posició de l'etiqueta amb logotip a la peça de vestir a baix del davant dreta.

A 5 cm de la costura lateral



Cosit al voltant de l'etiqueta



Exemple d'una etiqueta similar