

SERVICES CULTURE ÉDITIONS
RESSOURCES POUR
L'ÉDUCATION NATIONALE

CRDP ALSACE

Ce document a été numérisé par le CRDP
d'Alsace pour la Base Nationale des Sujets
d'Examens de l'enseignement
professionnel

Session 2009

SUJET

**B.E.P. METIERS DE LA MODE ET DES INDUSTRIES
CONNEXES**

Champ d'application : SELLERIE GENERALE

Epreuve Ecrite

EP2 : Etude et analyse de cas

Durée : 4 h - Coefficient : 6

Dossier paginé de 1/7 à 7/7

Matériels et documents autorisés :

- Calculatrice électronique, autonome, non imprimante, à entrée unique par clavier à l'exclusion de tout autre matériel électronique

Les candidats doivent rendre l'intégralité des documents à l'issue de la composition

Séssion 2009/1	Code : 510 242 04 J	Page : 1/7
EXAMEN : BEP Métiers de la mode et des industries connexes Dominante sellerie générale		Durée : 4 h
Épreuve EP2 : Étude et analyse de cas		Coefficient : 6

TEXTE DU SUJET

Pour équiper les salles d'attentes d'une clinique, vous devez concevoir les banquettes pouvant recevoir deux personnes.

Renseignements techniques :

- Matelassure mousse tranchée.
- Garniture textile enduit.

Composition de la garniture :

- Un médaillon.
- Deux bandeaux latéraux.
- Un bandeau transversal.
- Un soufflet en deux parties.

Le cahier des charges de la garniture stipule :

La garniture doit impérativement être :

- facile d'entretien.
- de couleur claire.
- répondre aux normes en vigueur.
- permettre une utilisation intensive.
- le nombre de garniture à confectionner est de 150.

Vous devez en conséquence réaliser :

- ACTIVITÉ 1 : Tracer les sections C-C et E-E sur le dessin technique page 4/7

- ACTIVITÉ 2 : Réaliser le diagramme linéaire page 6/7

- QUESTION 3
 - QUESTION 4
 - QUESTION 5
 - QUESTION 6
- } Répondre aux questions.
Connaissances technologiques.

Ce sujet comporte 7 pages numérotées de 1/7 à 7/7.

Assurez-vous que cet exemplaire est complet.

S'il est incomplet, demandez un autre exemplaire au chef de salle.

- Sujet -

① Barème :

- | | |
|--------------------------------------|-----------|
| ➤ Dessin technique | 5 points. |
| ➤ Diagramme linéaire | 4 points. |
| ➤ Choix des matières | 2 points. |
| ➤ Normes | 3 points. |
| ➤ Utilisation outillages de sécurité | 3 points. |
| ➤ Méthode de travail | 3 points. |

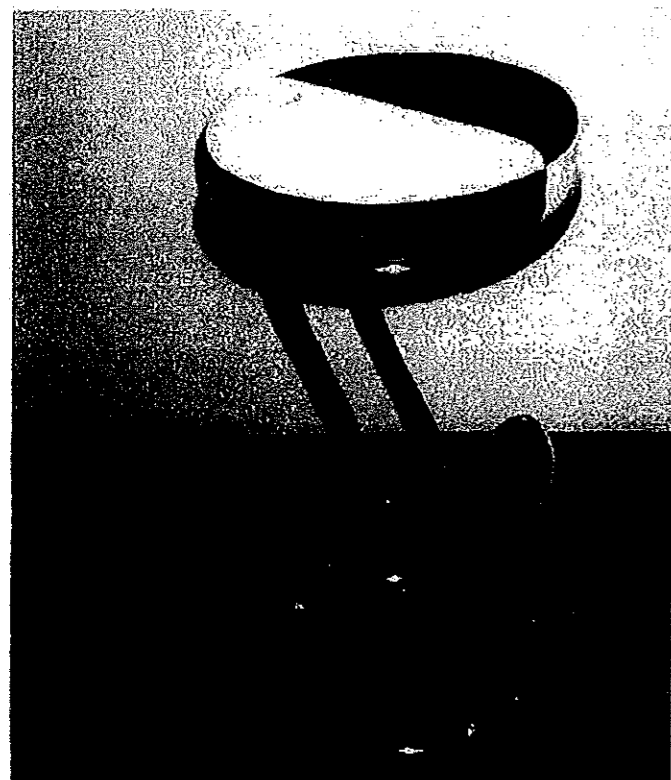
L'évaluation portera sur :

- La qualité des tracés
- La pertinence des réponses
- L'emploi du vocabulaire technique

② Le sujet comporte :

- | | |
|------------------------------------|------------|
| ➤ Un texte du sujet | 1/7 |
| ➤ Un catalogue ressource | 2/7 et 3/7 |
| ➤ Un dessin technique à compléter | 4/7 |
| ➤ Une nomenclature | 5/7 |
| ➤ Un diagramme linéaire, questions | 6/7 et 7/7 |

EXPANSES BOYRIVEN & ROBY



**SOLIDITÉ
FACILITÉ D'ENTRETIEN
STANDING**

*Le rapport qualité/prix
d'une gamme compétitive*

■ ROBYCHOC

Tissu enduit expansé 90 % PVC - 10 % coton polyester
Poids : 750 g/m² - Largeur 140 cm - Pièce de 40 m

Référence	Coloris	Référence	Coloris	Référence	Coloris
80 501	Noir	80 504	Rouge	80 508	Gris
80 502	Tabac	80 505	Havana	80 509	Blanc
80 503	Beige	80 507	Bleu	80 510	Noir

■ ROBYTEX

Tissu enduit expansé étudié pour l'automobile support polyester
Poids : 710 g/m² - Largeur 140 cm - Pièce de 40 m

Référence	Coloris	Référence	Coloris
80 601	Noir grain peau	80 608	Gris grain peau
80 602	Noisette grain peau	80 610	Dune grain peau
80 606	Vert Otan		

■ ROBYGLOO

Tissu enduit expansé, enduit PVC, envers 100 % polyester
Poids : 800 g/m² - Largeur 137 cm - Pièce de 35 m

Référence	Coloris	Référence	Coloris
80 650	Noir	80 658	Gris
80 653	Rouge	80 659	Blanc
80 655	Jaune		

■ RIVENAL

Qualité moyenne Enduction		Qualité forte Enduction	
33 % coton - 67 % PVC 600 g/m ²		32 % coton - 68 % PVC 735 g/m ²	
Référence	Coloris	Référence	Coloris
13 018	Gris foncé	13 106	Vert
		13 101	Noir

■ ROBYGRAPHIC

Tissu enduit expansé, enduit PVC, envers 100 % polyester
Poids : 720 g/m². Peut être utilisé en sérigraphie.
Largeur 140 cm - Pièce de 40 m

Référence	Coloris	Référence	Coloris
80 211	Noir	80 219	Blanc

■ ROBYMAG

Tissu enduit expansé 90 % PVC - 10 % coton polyester
Poids : 500 g/m² - Largeur 140 cm - Pièce de 40 m
non détaillée

Référence	Coloris	Référence	Coloris
80 201	Noir	80 209	Blanc

□ EUROPA M2

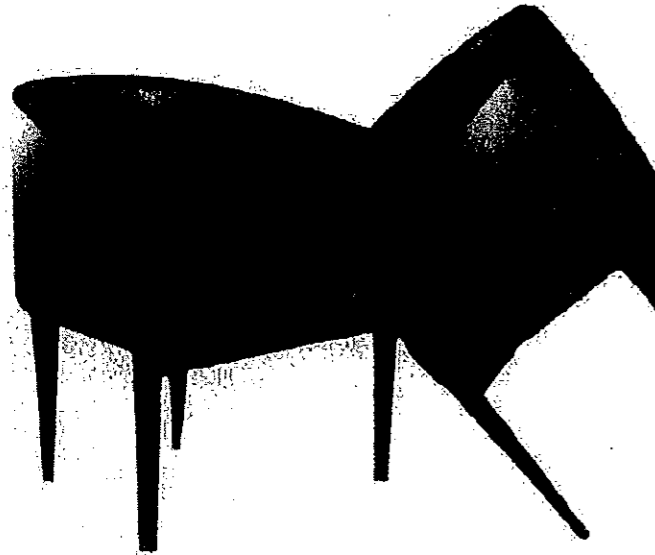
Tissu enduit expansé difficilement inflammable M2 - UTAC.
Largeur 140cm - Poids 800g/m² ±50g.
89% PVC - 11% coton.

Références	Coloris	Références	Coloris
83 510	Noir	83 521	Coquille
83 511	Beige	83 522	Marron
83 513	Bordeaux	83 523	Rouge
83 515	Tabac	83 524	Jaune
83 516	Vert	83 525	Fauvie
83 517	Marine	83 526	Pistache
83 518	Souris	83 527	Bleu
83 519	Blanc	83 528	Perle
83 520	Anthracite	83 533	Rose

□ GAMME SPÉCIALE DE TISSUS ENDUITS TECHNIQUES POUR HOPITAUX

Nom	Référence	Matière	Poids	Largeur	Longueur	Coloris	Utilisations	
MILSTATS FR	13 201	Polyester/Coton Enduit de Polyuréthane	285g/m ²	140cm	50m	Noir	Recouvrement de sièges à usages spéciaux antistatiques	
BEDDY FR	13 207 13 209	PVC/Polyester PVC/Polyester	310g/m ² 310g/m ²	145cm 145cm	100m 100m	Bleu Blanc	Confection housses de matelas	Non feu M1
SOMY	13 219	Polyuréthane/ Polyester	170g/m ²	150cm	50m	Blanc	Alèses et housses de matelas	Non feu M1
MEDISTAT	13 221	PVC/Polyester	570g/m ²	140cm	35m	Noir	Salles d'hôpitaux, informatique	

EXPANSES GRIFFINE



■ MUNDIAL M2

Tissu expansé difficilement inflammable M2
Largeur 140 cm - Pièce de 40 m environ - Poids 750 g/m²

Référence	Coloris	Référence	Coloris
14 907	Saphir	14 916	Pistache
14 917	Blue Jean	14 903	Grenat
14 905	Coza	14 913	Cerise
14 901	Charbon	14 293	Pivoine
14 908	Brume	14 915	Vison
14 918	Macadam	14 925	Brandy
14 906	Pin	14 911	Sable
14 909	Neige		

■ BOEING FEU M2

Tissu enduit expansé difficilement inflammable M2
Largeur 140 cm - Pièce de 35 m environ - Poids 740 g/m²

Référence	Coloris	Référence	Coloris
13 410	Noir	13 460	Vert
13 420	Chamois	13 462	Tilouil
13 422	Brown	13 463	Prairie
13 423	Rouille	13 470	Bleu
13 430	Perdrix	13 471	Persepolis
13 431	Persico	13 460	Orange
13 440	Tabac	13 481	Gris
13 441	Abricot	13 482	Gout
13 450	Gazelle	13 483	Sport
13 452	Ocre	13 490	Volcano
13 453	Safran	13 492	Blanc

■ BOEING MODE M2

Tissu expansé difficilement inflammable M2
Largeur 140 cm - Pièce de 35 m environ - Poids 740 g/m²

Référence	Coloris	Référence	Coloris
13 827	Bleu	13 874	Crème
13 837	Framboise	13 883	Néonphar
13 839	Abricot	13 895	Gris
13 841	Fraise	13 898	Jaune



■ SIRIUS M1

Tissu enduit expansé non inflammable M1
Largeur 140 cm - Pièce de 35 m environ - Poids 800 g/m²
85 % PVC - 15 % PE + coton

Référence	Coloris	Référence	Coloris
14 405	Cognac	14 438	Vieux rose
14 411	Havana	14 442	Rouge
14 413	Noyer	14 469	Armande
14 415	Jabre	14 470	Abricot
14 417	Blanc	14 471	Vert
14 421	Paille	14 473	Noir
14 428	Gitane	14 480	Tonnerre
14 430	Bleu	14 481	Tourterelle
14 436	Bordeaux	14 483	Eléphant

■ SIRIUS PRINT M1

Tissu enduit expansé imprimé non inflammable M1
Largeur 140 cm - Pièce de 35 m environ - Poids 800 g/m²
85 % PVC - 15 % PE + coton

Référence	Coloris	Référence	Coloris
14 493	Patchwork	14 495	Bleuet

■ ESPACE M1

Tissu enduit expansé non inflammable M1
Largeur 140 cm - Pièce de 40 m environ - Poids 750 g/m²
84 % PVC - 16 % coton

Référence	Coloris	Référence	Coloris
14 762	Crevette	14 776	Basilic
14 763	Maïs	14 767	Pétrole
14 764	Poudre	14 777	Lavande
14 765	Sable	14 768	Inis
14 766	Vort d'eau		

■ ESPACE ALPHA M1

Tissu enduit expansé non inflammable M1
Largeur 140 cm - Pièce de 35 m environ - Poids 750 g/m²
84 % PVC - 16 % coton

Référence	Coloris	Référence	Coloris
14 841	Orléans	14 847	Anis
14 842	Nuage	14 848	Peon
14 843	Buvard	14 849	Campanule
14 844	Dune	14 850	Trefle
14 845	Nil	14 851	Chaudron
14 846	Clémentine		

■ BOEING 2000 M2

Tissu enduit expansé difficilement inflammable M2
Largeur 140 cm - Pièce de 35 m environ - Poids 790 g/m²
89 % PVC - 11 % coton

Référence	Coloris	Référence	Coloris
13 915	Noir	13 952	Ménard
13 920	Moka	13 955	Naturel
13 921	Noyer	13 964	Lierre
13 924	Cognac	13 969	Mélèze
13 925	Havana	13 975	Océan
13 940	Bordeaux	13 983	Tonnerre
13 943	Poterie	13 993	Blanc
		13 997	Paille



EXPANSES GRIFFINE - SKAIFLOR



■ CAMARO

Tissu support coton (95,5 %) enduit de polyuréthane et acrylique (44,5%)
Largeur 140 cm - Pièce de 30 m environ - Poids 450 g/m²

Référence	Coloris	Référence	Coloris
14 512	Paille	14 566	Azur
14 513	Charbon	14 569	Thuya
14 523	Brun moyen	14 576	Kivi
14 537	Caque licot	14 577	Bleuet
14 552	Naturel	14 582	Gris foncé
14 553	Melon	14 585	Ecrû
14 558	Chevreuil	14 597	Blanc
14 567	Lierre		

■ PATE « ÇA »

Pâte blanche pour l'entretien des similoids, plastiques, housses, fauteuils, chaises, surfaces laquées, etc.

Référence	Conditionnement
174 310	Boîtes de 0,750 kg
174 311	Seau de 10 kg

■ SKAIFLOR

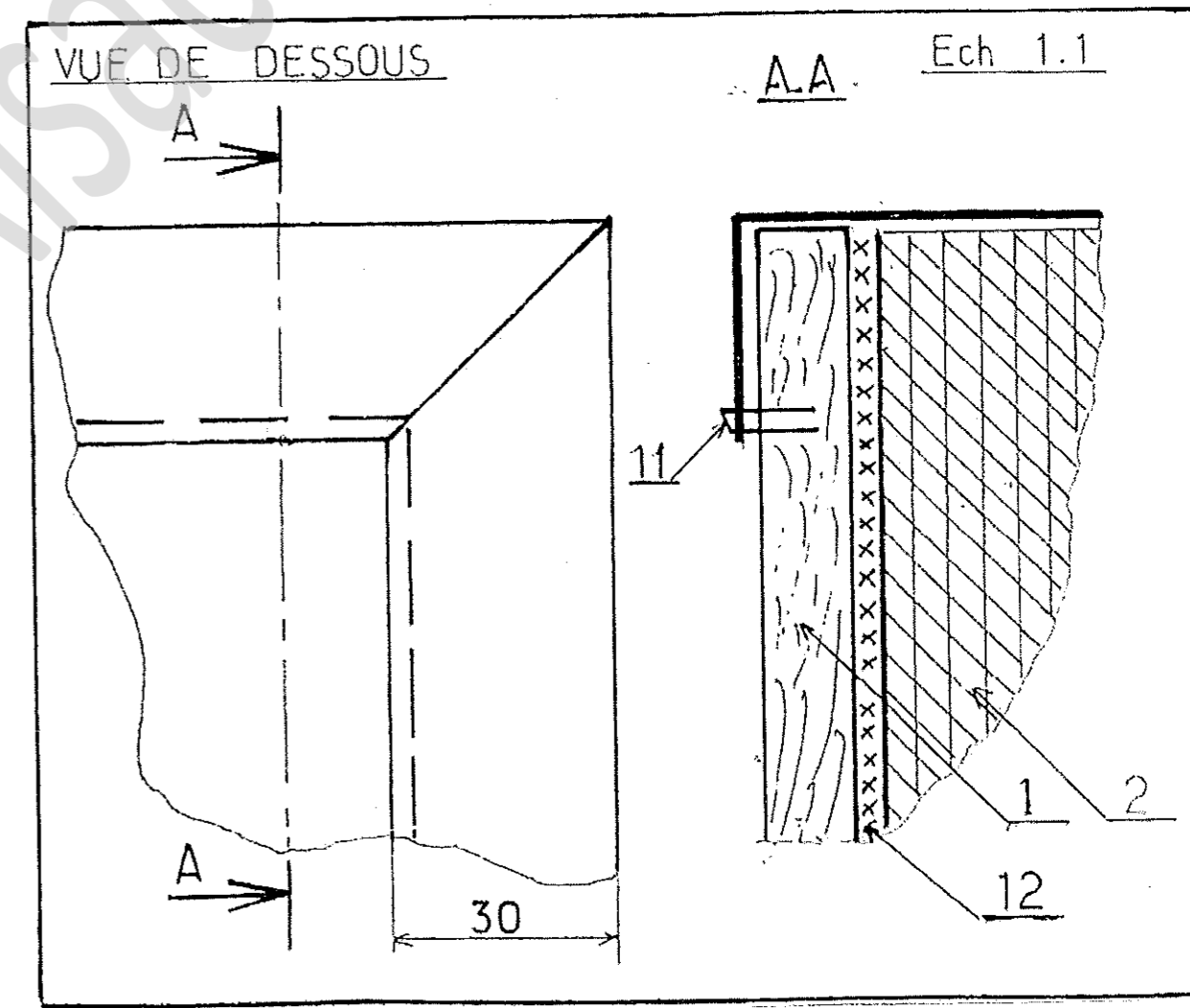
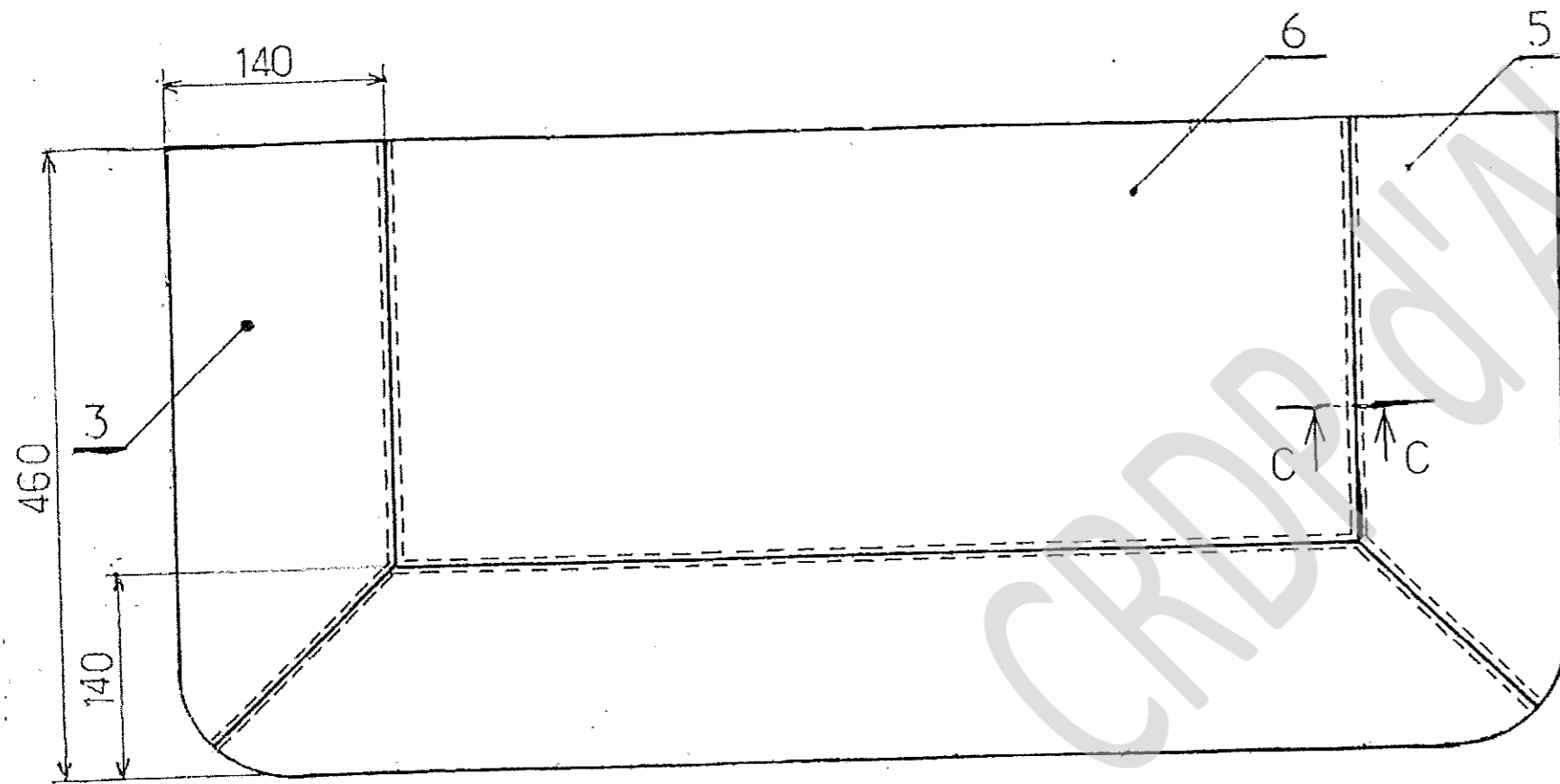
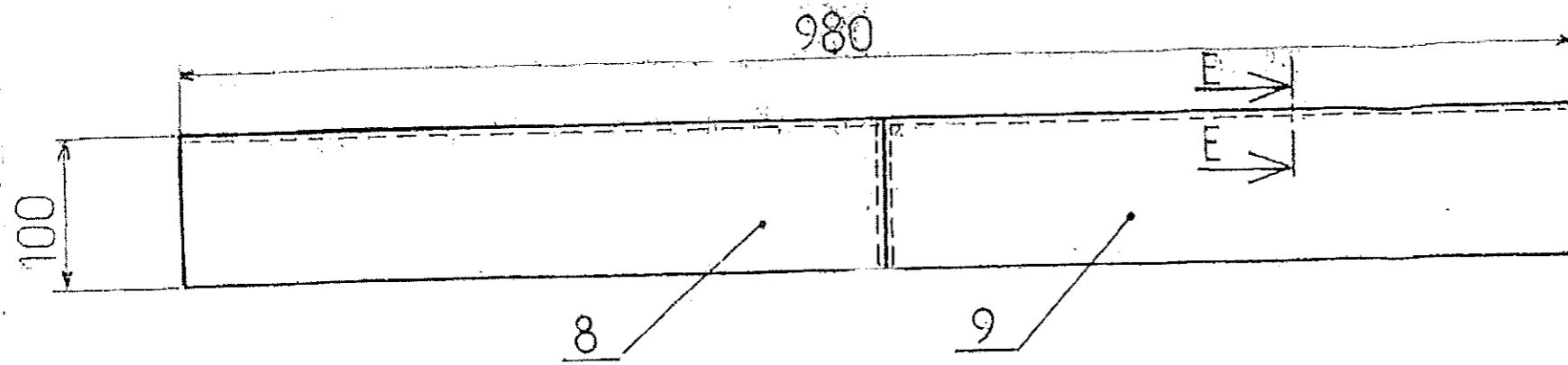
Tissu enduit expansé pour automobile et ameublement
Largeur 140 cm - Pièce de 30 m environ - Poids 715 g/m²
90 % PVC - 10 % support coton

Référence	Coloris	Référence	Coloris
13 310	Noir	13 360	Olive
13 320	Tabac	13 362	Vert bouteille
13 322	Pain brûlé	13 370	Marine
13 330	Rouge	13 380	Colombe
13 340	Bordeaux	13 392	Parchemin

■ NETTOYANT COLORADO

Produit d'entretien pour similoids

Référence	Conditionnement
174 360	Flaçon de 500 ml



Échelle des sections 1/1

Échelle dessin technique 1/5

Pour faciliter la lecture des sections, l'armature et la matelassure ne sont pas représentées.

Nomenclature

12	/	Colle pistolable NM317	Néoprène	
11	280	Agrafes de 8mm	Acier inoxydable	
10	1	Renfort d'assemblage	Sangle coton	Largeur 20 mm x 150
9	1	Soufflet gauche	Textile enduit	Non feu
8	1	Soufflet droit	Textile enduit	Non feu
7	1	Renfort d'assemblage	Sangle coton	Largeur 20 mm x 160
6	1	Médaille	Textile enduit	Non feu
5	1	Bandeau latéral gauche	Textile enduit	Non feu
4	1	Bandeau transversal	Textile enduit	Non feu
3	1	Bandeau latéral droit	Textile enduit	Non feu
2	1	Matelassure assise	Mousse HR 34 kg	
1	1	Armature	Contreplaqué	Epaisseur 12 mm
Rep	Nb	Désignation	Matière	Observations

