

r JE 78 Conso **GREEN 005 BROWN 004 RED 003 BEIGE 005 GREY 004 BLACK 005**
Métrage linéaire (m) 1,52
Coût du mètre linéaire 2,80 €
 100% CO 330 g/m2




r JE 79 Conso **CAMEL 001 DARK WORN STONE 001 RINSED 001**
Métrage linéaire (m) 1,50
Coût du mètre linéaire 2,55 €
 99% CO - 1% EA 430 g/m2




r JE 80 Conso **RED 004 BEIGE 006 GREEN 006 BROWN 005 GREY 005 BLACK 006**
Métrage linéaire (m) 1,65
Coût du mètre linéaire 3,05 €
 85% CO - 15% PE 330 g/m2




r JE 81 Conso **GREY 006**
Métrage linéaire (m) 1,60
Coût du mètre linéaire 2,80 €
 79% CO - 19% PE - 2% EA 285 g/m2



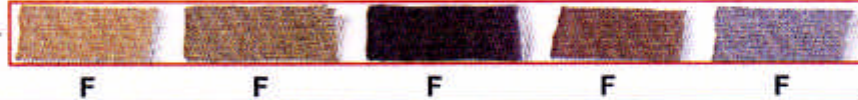
r JE 82 Conso **BROWN 006 GREY 007 GREEN 007 BROWN 007**
Métrage linéaire (m) 1,48
Coût du mètre linéaire 2,55 €
 80% CO - 20% PE 350 g/m2



r JE 83 Conso **RINSED 002 STONE 002 Dark Worn Used CAMEL 002**
Métrage linéaire (m) 1,68
Coût du mètre linéaire 3,10 €
 100% CO 490 g/m2




r JE 84 Conso **BEIGE 007 GREEN 008 BLACK 007 BROWN 008 GREY 008**
Métrage linéaire (m) 1,55
Coût du mètre linéaire 3,50 €
 100% CO 335 g/m2



r JE 85 Conso **RED 005 BEIGE 008 GREEN 009 GREY 009 BROWN 009 BLACK 08**
Métrage linéaire (m) 1,62
Coût du mètre linéaire 2,80 €
 100% CO 290 g/m2



r JE 86 Conso **WASHED STONE 003 DBLESTONE 001**
Métrage linéaire (m) 1,62
Coût du mètre linéaire 3,20 €
 98% CO - 2% EA 425 g/m2



r JE 87 Conso **BROWN 010 BEIGE 009 GREEN 010 GREY 010**
Métrage linéaire (m) 1,58
Coût du mètre linéaire 2,80 €
 98% CO - 2% EA 340 g/m2



r JE 88 Conso **BROWN 011 BEIGE 010 GREEN 011 GREY 011**
Métrage linéaire (m) 1,55
Coût du mètre linéaire 2,90 €
 100% CO 310 g/m2



r JE 89 Conso **GREEN 012 BEIGE 011 VIOLET 001 GREY 012 BLACK 009**
Métrage linéaire (m) 1,68
Coût du mètre linéaire 2,90 €
 100% CO 330 g/m2



BTS INDUSTRIE DES MATERIAUX SOUPLES		Session 2004
Epreuve professionnelle de synthèse option productique U.61 Projet industriel		IMAEPS/h PS
Coefficient : 3	Durée : 2 semaines	Page : 21/35

JE 90 Conso **RINSED 003 STONE 004 DBLESTONE 2 TRIPLESTONE**
 Métrage linéaire (m) 1,68
 Coût du mètre linéaire 3,50 €
 100% CO 500 g/m2



JE 91 Conso **CAMEL 03 Dark Used 1 STONE 04 RINSED 002**
 Métrage linéaire (m) 1,65
 Coût du mètre linéaire 3,55 €
 100% CO 490 g/m2



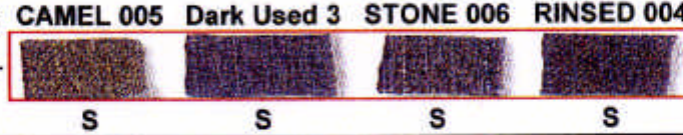
JE 92 Conso **BROWN 012 BROWN 013 GREEN 013 GREY 013**
 Métrage linéaire (m) 1,50
 Coût du mètre linéaire 2,80 €
 80% CO - 20% PE 350 g/m2



JE 93 Conso **CAMEL 004 Dark Used 2 STONE 005 RINSED 003**
 Métrage linéaire (m) 1,55
 Coût du mètre linéaire 3,25 €
 99% CO - 1% EA 430 g/m2



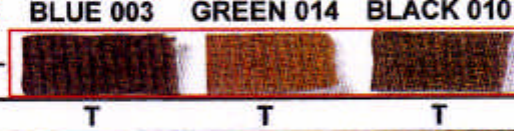
JE 94 Conso **CAMEL 005 Dark Used 3 STONE 006 RINSED 004**
 Métrage linéaire (m) 1,55
 Coût du mètre linéaire 3,25 €
 100% CO Denim ring



JE 95 Conso **GREY 014 BROWN 014 BEIGE 012 BLUE 002**
 Métrage linéaire (m) 1,68
 Coût du mètre linéaire 3,50 €
 100% CO 440 g/m2



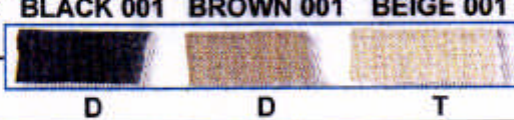
JE 96 Conso **BLUE 003 GREEN 014 BLACK 010**
 Métrage linéaire (m) 1,65
 Coût du mètre linéaire 2,90 €
 47% CO - 53% PE 300 g/m2



PANTALONS TOILE Réactualisation

Coût matières secondaires et fournitures : 25 % du coût de la matière principale

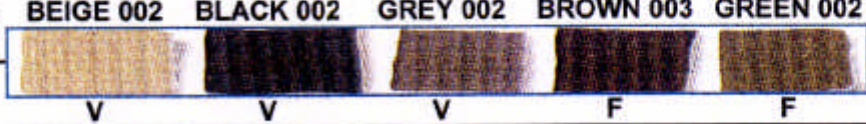
PA 57 Conso **BLACK 001 BROWN 001 BEIGE 001**
 Métrage linéaire (m) 1,55
 Coût du mètre linéaire 3,20 €
 95% CO - 5% PE 325 g/m2



PA 58 Conso **BROWN 002 GREEN 001 GREY 001**
 Métrage linéaire (m) 1,50
 Coût du mètre linéaire 3,20 €
 95% CO - 5% PE 325 g/m2



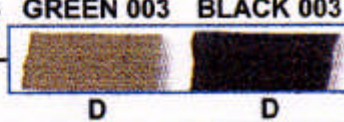
PA 59 Conso **BEIGE 002 BLACK 002 GREY 002 BROWN 003 GREEN 002**
 Métrage linéaire (m) 1,60
 Coût du mètre linéaire 3,80 €
 98% CO - 2% EL 370 g/m2



PA 60 Conso **BLACK 001 BROWN 001 BEIGE 001**
 Métrage linéaire (m) 1,62
 Coût du mètre linéaire 3,20 €
 95% CO - 5% PE 325 g/m2



PA 61 Conso **GREEN 003 BLACK 003**
 Métrage linéaire (m) 1,60
 Coût du mètre linéaire 4,20 €
 98% CO - 2% EA 285 g/m2



BTS INDUSTRIE DES MATERIAUX SOUPLES		Session 2004
Epreuve professionnelle de synthèse option productique U.61 Projet industriel		IMAEPS/h PS
Coefficient : 3	Durée : 2 semaines	Page : 22/35