

DOCUMENT REPONSE DR1

Les 4 matières A, B, C et D ont été sélectionnées auprès de deux fournisseurs.

| | Cuirs | | | |
|---|------------------|--------------|--------------|----------------|
| Caractéristiques commerciales | A | B | C | D |
| Épaisseur commercialisée en mm | 13/15 | 13/15 | 13/15 | 13/15 |
| Désignation commerciale | Vachette grainée | | | |
| Type | Pleine fleur | Pleine fleur | Pleine fleur | fleur corrigée |
| Fournisseur | F1 | F2 | F2 | F1 |
| Prix unitaire m² | 45,32 € | 44,50 € | 31,42 € | 38,45 € |
| Traitement ignifugation (certificat) | NON | OUI | NON | NON |
| Traitement deperlant et antisalissure (certificat) | NON | NON | NON | NON |
| Finissage PU | OUI | OUI | OUI | OUI |
| Caractéristiques Physico-mécaniques (essais dynamométrique NFG52 002) données relevées lors de la réalisation des essais | | | | |
| Épaisseur test | 1,43 | 1,38 | 1,48 | 1,45 |
| Force de rupture | 247 | 308 | 291 | 310 |
| Allongement en mm | 52,60% | 51,33% | 19,87% | 51,20% |
| Section (à calculer) | | | | |
| contrainte (da/mm²) (à calculer) | | | | |

Zones à compléter

La norme NFG 52 002 préconise une éprouvette trapézoïdale de 50 mm de longueur et de 10 mm de largeur.