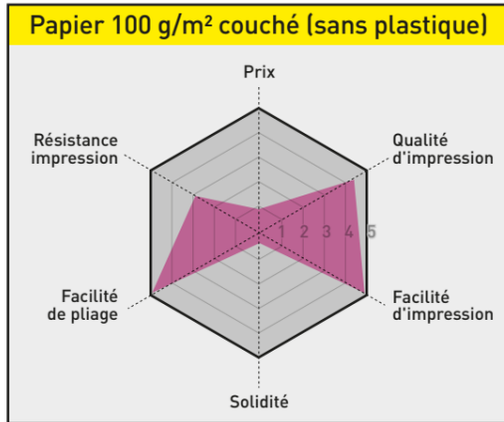
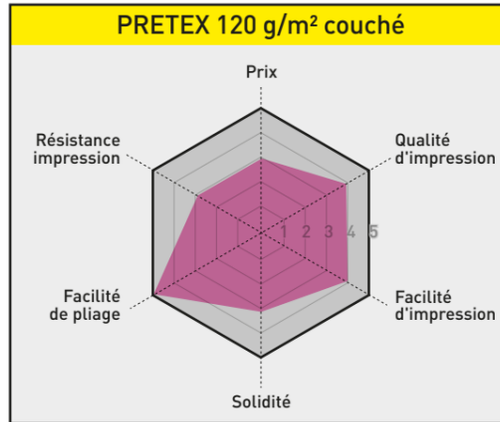


Comparatif de nos différentes matières et leurs usages

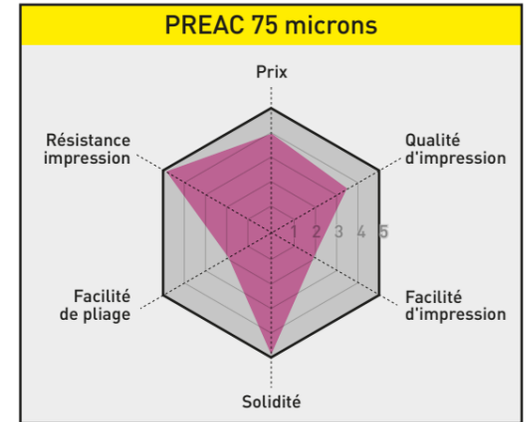
Cartes



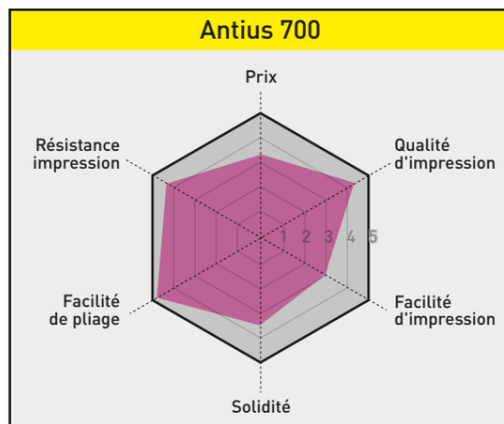
La seule matière qui n'est pas imperméable.



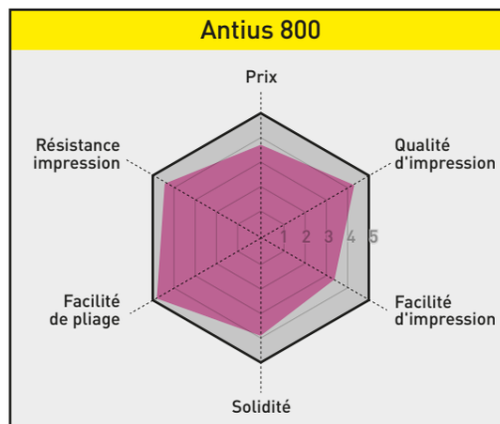
Papier étanche avec traitement additionnel qui donne un aspect plus lisse pour impression plus fine et précise.



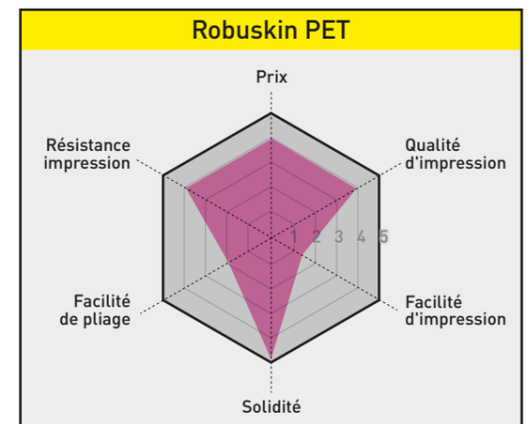
PVC couché 2 faces.
Un peu translucide donc ne convient pas pour du recto/verso.



Support synthétique très souple et agréable en main.

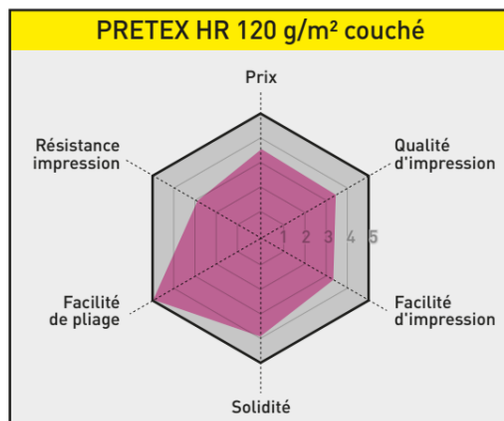


Support synthétique très souple et agréable en main.
Egalement utilisé pour les dossards.

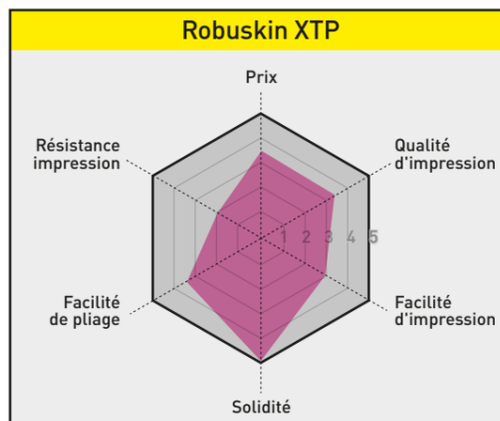


PVC couché 2 faces.
Plus blanc et plus opaque que le Preac 75.

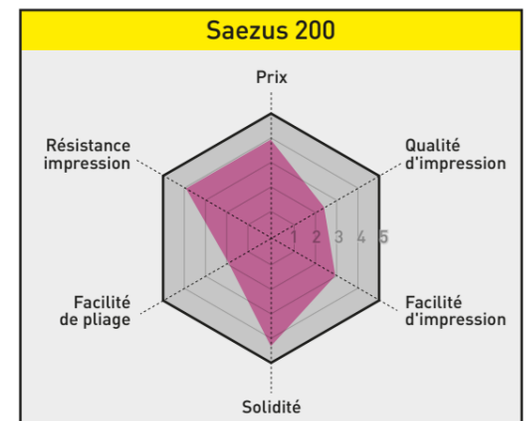
Dossards



Papier étanche avec traitement additionnel et meilleure résistance à la déchirure grâce à des fibres synthétiques.

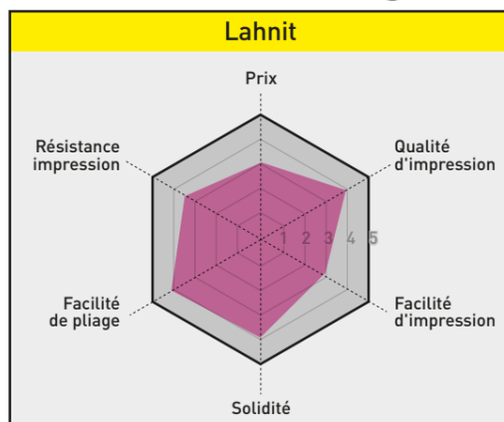


PET très résistant.

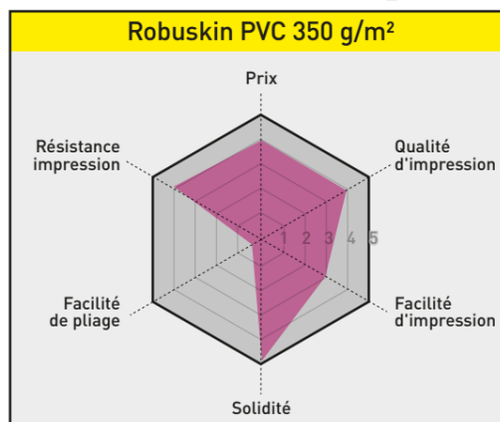


Papier renforcé de fibres synthétiques et imperméabilisé.

Cartes en grands formats et plaque de guidon



Support pour les cartes en grands formats.
Impression offset avec encres spéciales pour le plastique.



PVC assez rigide pour plaques de guidon.