

# la gamme apsac soft®

## les composites sensoriels apsac, une source d'innovation et de créativité

La gamme APSAC SOFT® offre des matériaux composites innovants aux textures et aux possibilités multiples alliant confort sensoriel et performance.

APSAC SOFT® est une gamme innovante conçue pour répondre au mieux aux problèmes de modularité du composite et de différenciation de vos produits. Notre technique d'application en fond de moule APSAC SOFT® donne au composite un confort sensoriel associé à des caractéristiques techniques performantes.



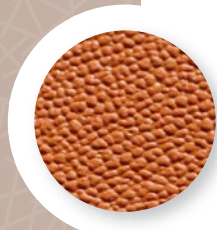
sensation  
*Accroché'*

Une texture lisse, au toucher adhérent et plus chaud que le composite classique.



sensation  
*Peau de pêche*

Une texture douce qui offre à l'utilisateur une expérience agréable.



sensation  
*Grain cuir*

Une texture qui a du style, offrant une sensation grainée chaleureuse.



**apsac**

EXPERTISE & RÉALISATION COMPOSITES



## Domaines d'applications :

- Transport en commun (urbains et ferroviaires),
- Matériel médical,
- Mobilier urbain,
- Aménagement intérieur,
- Aéronautique,
- Naval...

**En plus des caractéristiques traditionnelles du composite (formes, tenue mécanique, poids, résistance aux produits chimiques), les produits haute technologie APSAC SOFT® vous offrent :**

- Un confort sensoriel inédit,
- Des effets visuels,
- Une multifonctionnalité,
- Des propriétés phoniques,
- Une reproductibilité des textures,
- Une technologie innovante à tarif compétitif.

### Votre APSAC SOFT® personnalisé

- > Les produits innovants APSAC SOFT® peuvent être associés entre eux ou à des gelcoat standards, aux couleurs que vous souhaitez.
- > Ils vous permettent de différencier vos produits pour mieux répondre aux besoins de vos clients et vous apportent un véritable avantage concurrentiel.
- > Avec un matériau innovant.
- > Une fonction sensorielle, esthétique, pratique.
- > Un tarif compétitif.

APSAC est à votre disposition pour vous accompagner dans vos projets.

#### CARACTÉRISATION DES MATÉRIAUX APSAC SOFT®

**Les matériaux APSAC SOFT® offrent des tenues importantes :**

- Au feu (M1 Norme NF F 16-101),
- À la fumée (F1 Norme NF F 16-101),
- Aux rayures (40 % > à une peinture - Norme NF EN ISO 1518),
- Aux chocs (2 fois > à un Gelcoat - Norme NF EN ISO 6272-1),
- Aux UV,
- Au vieillissement,
- Aux produits chimiques.

**APSAC SOFT® offre également :**

- Une bonne cohésion matériau (équivalent à un composite classique - Norme NF EN ISO 2409 et NF EN ISO 4624),
- Une bonne réparabilité.

Des détails techniques complets peuvent vous être fournis en contactant APSAC.