



MERMET

DESCRIPTIF POUR DOSSIER DE CONSULTATION DES ENTREPRISES

SATINÉ 5501 - TISSU TECHNIQUE POUR PROTECTION SOLAIRE EXTÉRIEURE ET INTÉRIEURE

De la gamme External Screen Classic de Mermet ou équivalent

Excellente protection contre la chaleur et maîtrise de l'éblouissement

Composition : tissu de fils de verre (42 %) enduits de PVC (58 %)

Poids au m² : **450 gr** ± 5 %

Épaisseur : **0,55 mm** ± 5 %

Résistance au feu :

M1 (NFP 92 503), **B1** (DIN 4102-1)

Pouvoir calorifique supérieur (ISO 1716) :

13,2 MJ/kg (5,94 MJ /m²)

Greenguard® Gold

Tissage **satiné**, coefficient d'ouverture **1 %**

6 coloris disponibles

Valeurs thermiques et optiques selon la norme européenne EN 14501:

- . **Rs** de **6 % à 59 %** selon le coloris choisi
- . **Tv** de **2 % à 13 %** selon le coloris choisi
- . Facteur solaire **gtot** : selon le coloris choisi
de **0,02 à 0,07** si tissu placé en extérieur
ou de **0,17 à 0,31** si tissu placé en intérieur
(vitrage g = 0,32 et U = 1,1)

« Le choix du tissu et de son coloris doit permettre d'atteindre une réflexion solaire de ■ % et/ou une transmission visuelle de ■ %. »

Pour toute information concernant le store et le mécanisme :
contactez-nous au +33 (0)7 61 12 63 96 ou [cliquez ici](#)

Ces données n'ont aucune valeur contractuelle (V1 2021).

SATINÉ 5501

