

SAGLAN Produits avec des parements

Les caractéristiques technique des produits indiquées dans les fiches de données des produits sans parement s'appliquent également aux produits avec parement.

Parement d'un face ou deux faces

Lors du revêtement des deux faces, le parement avec la valeur inférieure de la température de service est déterminante.

Propriétés techniques		en conjonction avec les produits Saglan			
Abréviation	Revêtement	AEAI	RtF	env. g/m ²	max. Temp.*
Vn 35	Voile de verre nature	RF1	A1	35	230° C
Vn 100	Voile de verre nature	RF1	A1	100	230° C
Vnl	Voile de verre nature renforcé longitudinale	RF1	A1	50	230° C
Vgl	Voile de verre jaune renforcé longitudinale	RF1	A1	50	230° C
Vs	Voile de verre noir	RF1	A1	75	230° C
Vsl	Voile de verre noir renforcé longitudinale	RF1	A1	100	230° C
G	Tissu de verre noir résistant aux parasites	RF1	A1	128	230° C
A	Aluminum renforcé d'une grille de fibre de verre	RF1	A1	79	90° C
F	Feuille PE noir (ép. = 0,04 mm) [°]	–	–	40	40° C
P	Papier kraft	–	–	105	80° C
As	Alu-PET-Alu film composite	RF1	A2	118	80° C

[°] max. 900 mm large

* Température de service maximale du parement

Ces informations techniques reflètent notre niveau actuel de connaissances et notre expérience. Nous ne pouvons pas tenir compte de conditions particulières liées à des cas d'application spécifiques et ne fournissons donc aucune garantie.