

LEXIQUE DES NOMS DE PRODUITS POUR TOITURE



ÉTANCHÉITÉ

Ce guide explicatif permet de mieux comprendre les termes, les acronymes et les abréviations utilisés dans les noms de produits pour toiture de SOPREMA.

MEMBRANES DE FINITION	
CAP	Membrane de finition
SOPRALENE	Gamme polyester
SOPRAPLY	Gamme composite – Application thermosoudée ou autocollante
COLPLY	Gamme composite – Application à l'adhésif
SOPRASTAR	Membrane composite avec granules blancs hautement réfléchissants
FLAM	Thermosoudable
STICK	Application autocollante
AUCUNE SPÉCIFICATION	Dessous sablé par défaut
FR	Résistance au feu supérieure
GR	Granules

MEMBRANES DE SOUS-COUCHE	
BASE	Membrane de sous-couche
ELASTOPHENE	Membrane de voile de verre (sauf ELASTOPHENE 1500 et ELASTOPHENE 180)
SOPRALENE	Membrane de polyester
SOPRAPLY	Membrane composite
SOPRAFIX	Membrane fixée mécaniquement
COLVENT	Membrane autocollante semi-collée
COLPLY	Membrane composite collée à l'adhésif
SOPRAFLASH	Membrane de voile de verre autocollante





MEMBRANES DE SOUS-COUCHE (SUITE)

DUO	Technologie GALON DUO
FLAM STICK	Sous-face autocollante/surface soudable
STICK	Sous-face autocollante/surface sablée
PS	Sous-face sablée/surface soudable
SP	Sous-face soudable/surface sablée
HIVER	Application à partir de -10 °C
STANDARD OU ÉTÉ	Application à partir de 10 °C
FLEX	Garde sa flexibilité à basse température

PANNEAUX LAMINÉS

SOPRASMART	Panneaux laminés en usine 2 en 1 et 3 en 1
BOARD	Laminé sur panneau de support asphaltique semi-rigide
ISO HD	Laminé sur panneau de support isolant de polyisocyanurate HD
ROCK	Laminé sur panneau de support de fibres minérales (laine de roche) de haute densité
FB	Laminé sur panneau de support de fibres de bois ignifugées de haute densité