

RAPPORT DE CLASSEMENT	N° : 19438-17
DETERMINATION DE L'INDICE DE FUMEE	NF F 16-101
MATERIAU PRESENTE PAR : MERMET SAS 58 chemin du Mont Maurin 38630 Veyrins FRANCE	
REFERENCE DU PRODUIT: FLOCKE 11201	
DESCRIPTION SOMMAIRE : Tissu en fibre de verre (42 à 56% selon le coloris) avec imprégnation acrylique colorée et recouverte sur une face d'une enduction acrylo-vinylque ignifugée et flockée (44% à 58% selon le coloris), en 2 ou 3 couches suivant le coloris. Epaisseur : 0,45 à 0,50 mm ± 10% Masse surfacique : 425 à 570 g/m ² ± 10% Coloris : divers	
NATURE DES ESSAIS : -Analyse des gaz de pyrolyse et combustion d'après la norme NF X 70-100 & STM-S-001 -Détermination de l'opacité des fumées d'après la norme NF X 10-702 & STM-S-001	
I.T.C. Dm VOF4	Valeurs 49,24 97,8 277,6
RESULTATS	Observations Voir rapport d'essai n° 19438-17 A Voir rapport d'essai n° 19438-17 B Voir rapport d'essai n° 19438-17 B
	Indice de fumée I.F. 35
	Classement F : F2

Rq : l'incertitude de mesure associée au résultat n'a pas été prise en compte pour prononcer ce classement.

Le Chef du Laboratoire

Hélène BARBIER



Au Bouchet le 15/05/2017

Le Responsable des Essais

Charlotte BECK



vota : - ce rapport de classement ne concerne que les produits soumis aux essais.
 - ce rapport de classement ne peut être reproduit que dans sa totalité : il comporte une page.