

Contracteur/ Entrepreneur		N° de permis :	
Installateur:		N° de permis:	
Installateur:		N° de permis	
<b>Information du Project:</b>			
Nom du client:		Construction: Neuve      rénovée / Habitée	
Nom du projet:		Ventilation 0.3 CH :    Oui    non    en jours	
Adresse du projet:		Aire de pulvérisation à isoler:    Oui    Non	
Description du projet:		Permis de construction affiché :    Oui    Non	
<b>Information du Produit</b>			
Fabricant: <b>GENYK</b>		Type de produit: <b>Densité moyenne</b> Densité minimum requise par le fabricant : 32 kg/m <sup>3</sup>	
Nom du produit: <b>BORÉAL NATURE ÉLITE</b>		CCMC# <b>14140-L</b>	
	"A"	"B"	Quantité de mousse utilisée
Date d'expiration :			KG                      Litre
N° du Lot:			
<b>Équipement</b>			
Manufacturier de la doseuse :		Modèle :	
Chambre de mélange :	Longueur du tuyau:	M/P    Pression "A":	PSI/Kpa
Température (ISO) A:	Temp du Tuyau:	Pression "B":	PSI/Kpa
Température (RES) B:			
<b>Conditions Environnemental</b>			
Heure:	Température ambiante (C°/F°)	Humidité relative %	Vitesse du vent (km/h)      Température du substrat (C°/F°)
<b>Conditions du Substrat</b>			
Genre:		Préparation requise:	
Conditions:		Propre    Sec    Solide    Absence d'huile et de graisse	
<b>Résultats des tests</b>			
Test de Masse: _____ g	Volume: _____ ml	Densité = g/ml x 1000 =      kg/m <sup>3</sup> _____ g / _____ ml x 1000 =	
Densité:			
Densité exigée par le fabricant:	Test de densité plus haut que la densité exigée du fabricant Oui                      Non		
Test solidité/adhérence:	Réussite:	Échec:	
Épaisseur demandée :	Épaisseur mesurée	Nombre de passes	
Inspection visuelle:	Réussite:	Échec:	
<b>Conditions Spéciales</b>			
Apprêt nécessaire avant pulvérisation : Oui    Non		Détails:	
Barrière Thermique nécessaire:    Oui    Non		Couche protectrice nécessaire (extérieur):    Oui    Non	
<b>Date</b>		<b>Signatures</b>	