

**ETANCHEITE - FACADE – BATIMENT SIMONE VEIL - CAMPUS SAULCY**
**Décomposition du Prix Global et Forfaitaire - (DPGF)**
**OPERATION n°2025DPIGEM870\_SIMONE\_VEIL**

N°Article	Désignation	Descriptif prestation	Unités	Quantité	Prix Unitaire H.T	Prix Total H.T
<b>I</b>	<b>Préparation / Installation et repli de chantier</b>					
I.1	Installation de chantier	Signalétique et balisage de chantier permettant d'isoler le chantier des flux du public et laissant libre le dégagement des portes du bâtiment. Protection des sols, des lieux et des ouvrages. Amené du matériel et délimitation des zones de stockage.	Ens	1		
I.2	Moyen de levage	Fourniture, la mise en place, l'entretien et le repli en fin de chantier des moyens d'accès nécessaires à la bonne exécution des travaux. Ces moyens d'accès pourront être de type échafaudage roulant, nacelle élévatrice ou passerelle	Ens	1		
I.3	Etudes EXE et plans DOE	Réalisation des plans d'exécution. Réalisation du DOE avec plans, schémas et fiches techniques des produits.	Ens	1		
<b>II</b>	<b>Travaux d'étanchéité liquide en façade</b>					
II.1	Préparation du support	Protections préalables des éléments adjacents, Nettoyage complet du support, Dégraissage éventuel des zones souillées, Reprise de fissures / défauts par mastic ou mortier souple.	m²	151,40		
II.2	Primaire d'accrochage	Fourniture et application du primaire spécifique par réalisation au rouleau ou pinceau, temps de séchage respecté. (Le rimaire devra être celui prescrit par le fabricant du SEL pour garantir la compatibilité et l'adhérence)	m²	151,40		
II.3	Application du Système d'Etanchéité Liquide (SEL)	Fourniture et application de la 1ère couche de résine d'étanchéité Pose et marouflage du voile d'armature polyester dans la 1ère couche fraîche Application de la 2ème couche croisée de résine Teinte du SEL : Blanche	m²	151,40		
<b>III</b>	<b>Travaux de mise en peinture de relevé de plinthe</b>					
III.2	Préparation du support (SEL)	Mise en peinture des relevés de plinthes afin de garder la teinte orangée de l'existant Inspection visuelle complète du revêtement d'étanchéité une fois sec, Ponçage léger du SEL, en cas manque d'adhérence, Dépoussiérage soigné, nettoyage à sec ou chiffon humide	m²	47,00		
III.3	Mise en peinture (SEL)	Application d'un primaire d'accrochage compatible avec le SEL utilisé Application de deux couches croisées de peinture micro-poreuse (acrylique ou siloxane), adaptée aux revêtements étanches et soumise aux intempéries. Teinte peinture : Identique à la façade existante	m²	47,00		
<b>IV</b>	<b>Travaux d'étanchéification sur l'escalier d'entrée</b>					
IV.1	Etanchéification des contremarches	Déposer avec soin les contremarches métalliques existantes, Nettoyage, ponçage, et préparation des fonds, Application d'un primaire d'accrochage adapté au support, Application d'un SEL bicouche, armé entre les deux couches d'un voile polyester.	m²	19,60		
IV.2	Remise en peinture des contremarches	Application d'un primaire d'accrochage compatible avec le SEL utilisé Application de deux couches croisées de peinture micro-poreuse (acrylique ou siloxane), adaptée aux revêtements étanches et soumise aux intempéries. Teinte peinture : RAL 7035 Gris clair	m²	19,60		
<b>V</b>	<b>Suggestion éventuelles</b>					
V	Suggestion éventuelles de l'entreprise	L'entreprise est en mesure de formuler diverses suggestions pour assurer la qualité optimale du rendu des travaux. Ces propositions seront mises en œuvre uniquement après approbation du maître d'œuvre, garantissant ainsi que toutes les modifications respectent les exigences du projet et les standards de qualité établis :				

Fait à :

Le :

Cachet et signature de l'entreprise :

Total HT

TVA 20 %

Total TTC