



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE DES ARMÉES

***DIRECTION D'INFRASTRUCTURE
DE LA DEFENSE DE CAYENNE***

Division Projets
Pôle maîtrise d'œuvre

N° de projet :25-02-013

N°COSI : 451178

OBJET DU MARCHE

**GUYANE (973) – SINNAMARY
MONT VENUS – BA 367
Construction d'un local technique**

MAITRE DE L'OUVRAGE

MINISTERE DES ARMEES

**C C T P
LOT N°1 - TCE
Section technique n°05
PEINTURES**

CONTENU

PEINTURE	3
1 - OBJET DES TRAVAUX.....	3
2 - DÉFINITION DES TRAVAUX	3
3 - SPÉCIFICATIONS APPLICABLES AUX PRODUITS	3
3.1 - Spécifications générales.....	3
3.2 - Spécifications particulières	3
4 - DÉFINITION DES SYSTÈMES.....	3

PEINTURE

1 - OBJET DES TRAVAUX

Les prestations de travaux ci-dessous seront à réaliser :

- Les revêtements confectionnés au moyen de produits de peinture et préparations similaires ;
- Le nettoyage de chantier à la fin de tous les travaux sur le bâtiment.

2 - DÉFINITION DES TRAVAUX

Ils comprennent :

- la fourniture de tous les produits et matériaux (dans les qualités et teinte imposées) nécessaires au complet achèvement des travaux de protection et de décoration des ouvrages,
- la mise en œuvre et/ou la location de tous les matériels et outillages nécessaires à l'exécution des travaux (échelles, échafaudages, outils, etc.),
- la reconnaissance et l'acceptation des subjectiles (compatibilité chimique et physique avec les produits et opérations prévus) et des matériaux pré-peints,
- la vérification des conditions thermo-hygrométriques du chantier, ainsi que celles de la propreté et des protections mises en place avant l'intervention du peintre,

Aucun supplément de prix ne sera accepté pour l'emploi de coloris spéciaux ou de teintes fines.

3 - SPÉCIFICATIONS APPLICABLES AUX PRODUITS

3.1 - Spécifications générales

L'appellation des produits sera définie conformément à la normalisation et leurs caractéristiques par les normes particulières à chaque produit.

Les produits utilisables seront soumis à l'acceptation du Maître d'œuvre au moyen de fiches techniques détaillées conforme au modèle joint en annexe.

Il ne sera accepté qu'un seul fabricant par système de peinture, sauf pour les enduits.

3.2 - Spécifications particulières

Les produits employés pour l'extérieur devront avoir un procès-verbal d'essais attestant leur conformité :

- à la spécification B1/78 du GPEM/PV (brochure du JO N° 5564) pour les revêtements microporeux de façades,
- aux spécifications B2/78 du GPEM/PV (brochure du JO N° 5564) pour les peintures destinées à des subjectiles métalliques.

4 - DÉFINITION DES SYSTÈMES

Les travaux de peinturage seront effectués selon les prescriptions du DTU N° 59.1 (NF P 74.201-1).

Toutes les peintures extérieures seront traitées fongicides.

S1	<p><u>NATURE DU SYSTEME</u> : Revêtement d'imperméabilité de façade de classe I3</p> <p><u>ASPECT</u> : satiné, 2 coloris</p> <p><u>QUALITE DE FINITION</u> : A (cf DTU 59.1)</p>
<u>SUBJECTILE</u> : Béton de parement soigné ou enduit de liant hydraulique taloché	
<u>LOCALISATION</u> : Façades	
TRAVAUX A REALISER	PRODUITS A UTILISER – OBSERVATIONS
<p><u>Travaux préparatoires</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Égrenage - Brossage - Époussetage <p><u>Travaux d'apprêts</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Couche d'impression <p><u>Travaux de peinture</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Couche intermédiaire - Couche de finition 	<p>Enduit gras en poudre diluable à l'eau (F.III, Cl.2) possédant un PV de conformité aux spécifications normalisées</p> <p>Peinture acrylique en dispersion aqueuse (F.I, Cl.7b2) ou peinture de la couche intermédiaire en dilution</p> <p>Peinture aux copolymères acryliques en dispersion aqueuse (F.I, Cl.7b2)</p>
S2	<p><u>NATURE DU SYSTEME</u> : Peinture intérieure en phase aqueuse</p> <p><u>ASPECT</u> : Satiné</p> <p><u>QUALITE DE FINITION</u> : A (cf DTU 59.1)</p>
<u>SUBJECTILE</u> : Béton de parement soigné ou Enduit de liant hydraulique taloché	
<u>LOCALISATION</u> : murs intérieurs	
TRAVAUX A REALISER	PRODUITS A UTILISER – OBSERVATIONS
<p><u>Travaux préparatoires</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Époussetages <p><u>Travaux d'apprêts</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Couche d'impression - Rebouchage - Révision des joints - Enduit de lissage - Ponçage - Époussetages <p><u>Travaux de peinture</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Couche intermédiaire - Révision - Couche de finition 	<p>Peinture alkyde en solution (F.I, Cl.4a)</p> <p>Enduit gras en poudre diluable à l'eau (F.III, Cl.2) possédant un PV de conformité aux spécifications normalisées</p> <p>Peinture aux copolymères acryliques en dispersion aqueuse (F.I, Cl.7b2)</p>

S3	<u>NATURE DU SYSTEME</u> : Peinture alkyde	
	<u>ASPECT</u> : mat	
	<u>QUALITE DE FINITION</u> : B (cf DTU 59.1)	
<u>SUBJECTILE</u> : Métaux (acier galvanisé)		
<u>LOCALISATION</u> : Bloc-portes acier		
TRAVAUX A REALISER		PRODUITS A UTILISER – OBSERVATIONS
<u>Travaux préparatoires</u> - Nettoyage - Dépoussiérage - Dégraissage - Décrochage et rinçage		Y compris enlèvement des coulures et projections de ciment
<u>Travaux d'apprêts</u> - Couche primaire réactive		Peinture primaire alkyde au chromate de zinc (F.I, Cl.4a)
<u>Travaux de peinture</u> - Couche intermédiaire - Couche de finition		Peinture alkyde en solution (F.I, Cl.4a)
S4	<u>NATURE DU SYSTEME</u> : Peinture époxy peinture conductrice propriété antistatique	
	<u>ASPECT</u> : résine aqueuse	
	<u>QUALITE DE FINITION</u> : A (cf. DTU 59.3)	
<u>SUBJECTILE</u> : béton		
<u>LOCALISATION</u> : sol sous plancher technique		
TRAVAUX A REALISER		PRODUITS A UTILISER – OBSERVATIONS
<u>Travaux préparatoires</u> - Nettoyage - Dépoussiérage - Dégraissage - Décrochage et rinçage		Y compris enlèvement des coulures et projections de ciment
<u>Travaux de peinture</u> - Couche intermédiaire - Couche de finition		Peinture conductrice et antistatique pour sols intérieur (FT I - Classe 6b)