



Nantes université

Aménagement d'une animalerie A2 ZEBRAFISH

CCTP – Lot 3 Peinture Revêtement de sol



NOTICE DESCRIPTIVE 2405MS_50.01_ND						
Mission	Nature de la modification	Redacteur	Vérificateur	Approbateur	Date	Rev
PRO	Première émission	LBO	SCh	SCh	28.05.2025	0
DCE	Mise à jour DCE	LBO	SCh	SCh	25.06.2025	1

SOMMAIRE

1. GENERALITES	2
1.1 Démolitions	2
1.1.1 Prescriptions particulières des travaux par procédés mécaniques ou à la main ...	2
1.2 Mise en œuvre des peintures	2
1.2.1 Subjectiles	2
1.2.2 Qualité des peintures	2
1.2.3 Echantillons – teintes	3
1.2.4 Réception des supports	3
1.2.5 Préparation	3
1.2.6 Application	5
1.2.7 Raccords	6
1.3 Mise en œuvre des sols	6
1.3.1 Performances	6
1.3.2 Pré-réception contradictoire	6
1.3.3 Travaux préparatoires	7
1.3.4 Ragréage	7
1.3.5 Essais et réception des ouvrages	7
1.3.6 Définition des matériels et produits utilisés	8
1.3.7 Parement supérieur des sols minces – tolérances	8
1.4 Nettoyage - Mise en service	8
2. DESCRIPTIONS DES TRAVAUX	9
2.1 Peintures intérieures	9
2.1.1 Sur subjectile plâtre	9
2.1.2 Sur subjectile métalliques	9
2.1.3 Sur subjectile PVC	10
2.2 Revêtement de sol	10
2.2.1 Travaux préparatoires	10
2.2.2 Ragréages	10
2.2.3 Revêtements PVC	11
2.2.4 Plinthes et remontées de plinthes	11
2.3 Nettoyage général de fin de chantier	12

1. GENERALITES

1.1 Démolitions

1.1.1 Prescriptions particulières des travaux par procédés mécaniques ou à la main

1.1.1.1 Prévention des accidents de manutention

L'Entrepreneur prendra toutes les dispositions générales et particulières nécessaires et notamment :

- Mécaniser au maximum les opérations de manutention et plus particulièrement les dégagements des décombres résultant des opérations de démolition par effondrement
- Dispenser aux travailleurs une formation appropriée à la manutention manuelle en vue de leur apprendre les attitudes corporelles et techniques gestuelles permettant une limitation effective des efforts au niveau seulement nécessaire à l'accomplissement des tâches

1.2 Mise en œuvre des peintures

1.2.1 Subjectiles

L'entrepreneur devra prendre connaissance du descriptif de l'intégralité des lots du projet afin d'estimer très exactement :

- La nature des supports.
- Le degré d'hygrométrie des locaux.
- Les réactions chimiques éventuelles.
- Les couches primaires déjà prévues.
- Les travaux préparatoires complémentaires à prévoir.
- L'ordre d'intervention de ses travaux par rapport aux autres corps d'état.

Il devra particulièrement apprécier l'aspect des parois en fonction des tolérances admises. A cet effet, l'entrepreneur devra assister au rendez-vous de chantier préalablement à son intervention.

Ayant constaté l'aspect des supports, tant au point de vue surfaçage, ajustement, planéité, il devra signaler toutes imperfections au maître d'œuvre et en demander les rectifications. Sans réserve de sa part, il est censé les accepter et toute réclamation ne sera plus admise.

Il sera ainsi responsable des conséquences que l'état des supports pourrait avoir sur la tenue et l'aspect des peintures et revêtements.

1.2.2 Qualité des peintures

L'entrepreneur devra indiquer la marque et le type des produits qu'il propose d'utiliser et en présenter au besoin les fiches d'avis techniques du C.S.T.B. Ces produits seront de première qualité.

Le présent document se réfère, dans certains cas, à des marques et des produits. Ceux-ci ne sont pas imposés mais servent de base à la description des prestations exigées.

Les produits proposés par l'entrepreneur devront présenter les qualités équivalentes. Le maître d'œuvre se réserve le droit de faire contrôler la qualité et la mise en œuvre des peintures employées par le service technique du fabricant.

1.2.3 Echantillons – teintes

Il est précisé que le maître d'œuvre se réserve la possibilité de choix de plusieurs teintes différentes du même type d'ouvrage ou de produit à mettre en œuvre.

Des applications d'essais seront prévues avant mise en œuvre définitive.

1.2.4 Réception des supports

L'entreprise de peinture devra avant tout commencement de travaux, réceptionner l'ensemble des parois existantes ou neuves, auprès du corps d'état intéressé, afin d'exécuter dans les meilleures conditions, la préparation des fonds et les divers revêtements muraux.

Les ouvrages seront livrés dans un état de finition irréprochable sous la seule responsabilité de l'entreprise de peinture.

Des applications d'essais seront prévues avant mise en œuvre définitive.

1.2.5 Préparation

1.2.5.1 Pour les supports en plaques de plâtre et/ou en béton

Définition des termes employés ultérieurement dans ce lot dans les paragraphes « Préparation » :

- Brossage : il s'exécute à la brosse dure et à sec pour enlever les parties pulvérulentes ou insuffisamment adhérentes.
- Époussetage : il s'exécute sur fond sec pour éliminer les parties pulvérulentes et la poussière à la brosse douce.
- Égrenage : il s'exécute au riflard pour éliminer les salissures de toutes natures que l'époussetage ne peut enlever. Il s'exécute toujours à sec sur support sec.
- Dégrossissage du bullage : il s'exécute quand la surface des nuages de bulles est égale ou inférieure à 25 % de la surface du subjectile. Le dégrossissage intéresse l'ensemble des zones comportant du bullage. Il n'est jamais fait un rebouchage bulle par bulle. Pour obtenir une amélioration de l'aspect du support, des travaux d'apprêt complémentaires sont nécessaires tels que : rebouchage partiel, enduit de lissage en plein. Ces travaux ne sont exécutés que sur prescription spéciale et nécessitent l'exécution d'une surface de référence. L'adhérence des ragréages ou enduits doit être au moins égale à 0,3 MPa (3 bars).
- Dégrossissage des balèvres : les balèvres sont rattrapées par dégrossissage dans la limite d'un mètre linéaire par mètre carré et pour un décalage de ± 3 mm maximum. Il s'exécute avant enduisage. Le rattrapage de niveau s'exécute en queue de billard pour une distance n'excédant pas 0,30 m de l'axe de la balèvre.

1.2.5.2 Pour les supports métalliques

Définition des termes employés ultérieurement dans ce lot dans les paragraphes « Préparation » :

1.2.5.2.1 Travaux préparatoires sur métaux non ferreux :

- Aluminium et alliages non anodisés :
 - Un dégraissage doit être exécuté à l'aide de solvant chloré ou d'une solution détergente à pH neutre. Le dégraissage est suivi d'un essuyage soigné et complété par une élimination des éventuels produits d'oxydation et l'application d'une peinture primaire adaptée.
 - La préparation peut être complétée par dépolissage ou dérochage (création d'une rugosité de surface).
- Cuivre et alliage de cuivre :
 - Dégraissage : les subjectiles doivent être soigneusement dégraissés, avant tout travail de peinture, par le même procédé que l'aluminium.
 - Décapage du vert-de-gris : le vert-de-gris recouvrant les subjectiles cuivre est décapé jusqu'à totale disparition. Le décapage s'effectue à la toile émeri ou au papier abrasif. Il est suivi d'un nettoyage au tampon imbibé d'eau ammoniaquée, d'un lavage à l'eau et d'un essuyage.
 - Décapage du poli de cuivre : il s'effectue avec un abrasif approprié suivi d'un lavage et d'un essuyage soigné.
- Zinc :
 - Les subjectiles neufs doivent être dégraissés (lessivages dégraissants et rinçages ou dégraissages par solvant). Les subjectiles oxydés sont décapés à la brosse de chiendent ou si besoin, à la brosse métallique sans griffer le zinc, avant d'être dégraissés et rincés, ou par projection d'abrasif.
 - Avant peinture, il est recommandé d'appliquer une couche de peinture primaire adaptée, afin d'améliorer l'accrochage de la couche de peinture d'aspect ou anticorrosive, sauf emploi de peinture d'aspect ou anticorrosive à accrochage direct spécialement prévu à cet effet.

1.2.5.2.2 Travaux préparatoires sur métaux ferreux :

- Menuiseries et métallerie (serrurerie) de bâtiment et structures métalliques :
 - Ces ouvrages sont livrés au peintre, exempts de rouille et de calamine au degré de soin 2 1/2 et revêtus d'une couche de primaire antirouille.
 - L'ensemble de ces travaux est exécuté dans l'atelier du métallier ou dans celui du peintre suivant les prescriptions des DPM.
- Cas général - Élimination totale de la calamine (et de la rouille) :
 - Elle est obtenue par projection d'abrasifs : au degré de soin 2 1/2 correspondant à l'appellation « décapage très soigné ».
- Cas particuliers - Élimination partielle de la calamine (ouvrages intérieurs en ambiance non corrosive) :
 - Quatre procédés peuvent être utilisés : procédés par voie chimique, par trempage ou par application de pâte acide : ces opérations devront être suivies d'une neutralisation et de plusieurs rinçages à l'eau douce ; procédés thermiques (brûlage) ; décapage par projection d'abrasifs au degré de soin 1.
 - Ce décapage permet de détacher les écailles de calamine et les particules de rouille peu adhérentes. Il correspond à l'appellation « décapage de

nettoyage » ou « balayage » ; décapage par projection d'abrasifs au degré de soins 2.

- Ce décapage permet d'éliminer presque entièrement les particules de rouille et de calamine. Il correspond à l'appellation « décapage soigné ».
- Enlèvement de la rouille (limité aux petites surfaces à reprendre).
- La rouille peu adhérente peut être éliminée par brossage à la brosse métallique (manuelle ou mécanique).
- La rouille épaisse peut être enlevée par martelage et piquage (manuels ou mécaniques) suivis d'un brossage à la brosse métallique.
- Primaire d'atelier :
 - Il doit être appliqué immédiatement après l'opération de décalaminage. Il s'agit d'une peinture spécifiquement formulée et annoncée par son fabricant, comme apte à : assurer une fonction anticorrosion pendant une durée d'exposition aux intempéries maximale de six mois ; constituer à elle seule (c'est-à-dire sans qu'il soit nécessaire de la redoubler par une nouvelle couche d'un primaire appliqué par le peintre) la première couche du système anticorrosion définie dans les DPM.
 - La fiche descriptive doit faire apparaître, conformément au fascicule de documentation NF T30-807, les caractéristiques suivantes : définition, domaine d'emploi, nature du liant, des principaux pigments, mode de mise en œuvre (trempé, brosse, pistolet, etc...), consommations, épaisseurs, recouvrement, compatibilités.
 - Les éléments revêtus du primaire d'atelier, livrés sur le chantier depuis plus de trois mois, six mois pour les grenailés prépeints en atmosphère rurale devront faire l'objet d'une vérification de leurs caractéristiques mécaniques et d'anticorrosion à partir de la fiche descriptive du primaire employé.
 - Dans ce cas, l'entreprise de peinture contrôlera les surfaces traitées, en vérifiant par sondages : le comportement du primaire par un essai de quadrillage selon la norme NF T30-038 répondant à la classe 2 minimum ; les épaisseurs déposées selon la norme NF T30-124 (décembre 1991).
 - En cas d'insuffisance dans les informations remises, de non-respect des délais prescrits ou dans les résultats de mesures effectuées, le primaire appliqué devra être décapé.
- Subjectiles ferreux galvanisés ou métallisés :
 - Les subjectiles galvanisés neufs doivent être dégraissés et éventuellement dérochés.
 - Les subjectiles métallisés neufs seront ponctuellement nettoyés en fonction du type de salissure ; le dégraissage se fera sur des parties localisées. Le dérochage est interdit.
 - Les subjectiles accidentellement oxydés sont décapés à la brosse métallique ou par projection d'abrasif sous faible pression.
 - Avant peinture sur subjectile métallisé, il est recommandé d'appliquer une couche de peinture primaire adaptée, afin d'améliorer l'accrochage de la couche d'aspect ou anticorrosive à accrochage direct spécialement prévu à cet effet.

1.2.6 Application

Les couches successives seront de tons légèrement différents déterminés d'après les choix ci-dessus prévus, du plus clair au plus foncé.

Avant application d'une nouvelle couche, toute révision sera faite, les gouttes et coulures grattées, toutes irrégularités effacées.

Avant application, la couche précédente sera complètement sèche.
Les règles d'emploi fixées par le fabricant devront être observées rigoureusement.

Après achèvement et séchage de la couche de finition :

- Le subjectile devra être complètement masqué.
- Les arêtes devront être bien dégagées.
- Le ton définitif devra être régulier et conforme à la demande.

Les impressions devront être faites en temps voulu, afin que certaines parties d'ouvrages dissimulées après pose soient protégées efficacement et notamment :

- Les dormants bois extérieurs et intérieurs.
- Les plinthes et moulures.
- Les canalisations.

1.2.7 Raccords

L'entrepreneur devra tous les raccords de peinture sur les menuiseries, après exécution des jeux éventuels, sur toutes les canalisations et accessoires métalliques de plomberie, après les derniers essais de mise en service.

1.3 Mise en œuvre des sols

1.3.1 Performances

Les matériaux utilisés devront répondre aux critères suivants :

- avoir fait l'objet d'un avis technique avec l'accord de la CTPIB avec classement UPEC.

Les indications des performances auxquelles devront répondre les revêtements de sol seront spécifiées dans la description des ouvrages. Ces indications seront conformes aux éléments du classement UPEC :

- le terme U recouvre les éléments du trafic,
- le terme P recouvre les effets mécaniques (poinçonnement).
- le terme E caractérise la réaction à l'eau,
- le terme C caractérise la résistance à l'action des produits chimiques usuels.

Les impératifs éventuels découlant de l'application des règles de sécurité contre l'incendie seront spécifiés dans la description des ouvrages et pris en compte dans le choix du matériau de référence.

Le classement minimum sera le U3SP3E2C1 correspondant à une classe 31 (Niveau d'utilisation modéré) selon la norme EN 685

1.3.2 Pré-réception contradictoire

Sauf indications contraires définies dans la description des ouvrages, les sols bruts surfacés et fournis par le lot Plâtrerie -Menuiserie Int. -faux plafond, seront livrés arasés à moins de 10 mm.

De plus et afin d'éviter toute contestation avec l'entreprise du lot concerné au sujet de la qualité des supports, et au fur et à mesure de la terminaison des travaux de Plâtrerie - Menuiserie Int. - Faux plafond (cloisonnements), il sera procédé à une pré-réception contradictoire entre les deux entreprises et en présence du maître d'œuvre.

Au cours de ces pré-réceptions, il sera décidé si les travaux à effectuer pour améliorer les supports sont à exécuter par l'entreprise du lot défaillant. Les impacts dus aux démolitions d'ouvrages seront particulièrement contrôlés (retraits, fissures).

Les parties de travaux liées avec d'autres corps d'état devront faire l'objet d'entente préalable entre les parties et avant exécution (réservations diverses).

L'entrepreneur du présent lot s'assurera que tous les fourreaux ont été posés au droit du passage de toutes les tuyauteries. Si cette précaution était omise, il aurait à sa charge tous les travaux d'une pose "après coup", sans ouverture à demande de travaux supplémentaires.

1.3.3 Travaux préparatoires

Avant l'exécution des revêtements de sols, l'entrepreneur effectuera un nettoyage des supports suivi d'un ragréage systématique destiné à parfaire la planéité des chapes et des sols livrés surfacés, afin de réparer les dégradations normales causées par le déroulement du chantier.

Les enduits de lissage doivent :

- faire l'objet d'un avis technique,
- bénéficier de l'acceptation en garantie par la commission technique de l'assurance (prévue à l'article 32 - paragraphe de la police de base 1973 et additifs en vigueur).
- être mis en œuvre conformément aux prescriptions de l'avis technique.

L'entrepreneur s'assurera également de l'état des supports à revêtir avant l'application du revêtement, tant du point de vue de la qualité que de la siccité.

L'entrepreneur du présent lot sera tenu responsable de tout décollement et en exécutera les réparations à ses frais. Il devra aussi tous les raccords après passage des autres corps d'état et livrera les sols en parfait état, permettant ainsi la prise de possession immédiate des lieux.

1.3.4 Ragréage

Les ragréages seront effectués en une ou deux couches, selon la nature du produit et l'état de surface du support.

La charge totale sera de l'ordre de 2 kg/m² pour l'ensemble des supports recevant un sol collé (valeur moyenne).

Le produit sera choisi dans une gamme compatible avec la nature de la colle.

Les produits à base de caséine ou de plâtre seront exclus.

1.3.5 Essais et réception des ouvrages

Les revêtements de sols finis devront présenter un aspect mat sans tâche ni salissure et de ton uniforme et régulier.

Toutes les parties de revêtement de sol accusant des défauts tels que : décollement, boursouflures, bosses et flaches, supérieurs aux tolérances admises, alignement de joints incorrects, joints ouverts, coupes et ajustages mal réalisés, etc. ... seront refusées, déposées et refaites par l'entrepreneur du présent lot sans ouvrir à dédommagement ni travaux supplémentaires.

Dans le cas où les revêtements auraient subi des dommages considérés comme aléas de chantier, la réfection incombera au titulaire du présent lot, libre à lui de se faire dédommager soit par le responsable de l'incident soit par le compte prorata.

1.3.6 Définition des matériels et produits utilisés

Le C.C.T.P. définit pour les fournitures (matériels, produits et matériaux) entrant dans la composition des travaux des caractéristiques de qualité avec marques et types en référence.

Avant le démarrage de ses travaux, l'entrepreneur devra soumettre les références exactes des fournitures à mettre en œuvre à l'approbation du Maître d'Ouvrage et du maître d'œuvre, qui apprécieront s'il y a concordance et équivalence avec les prescriptions des pièces du marché. Dans le cas contraire, ils se réservent le droit d'exiger les marques et types cités en référence dans le C.C.T.P.

Aucun matériau différent ne sera pris en compte.

1.3.7 Parement supérieur des sols minces – tolérances

Surfaces soignées (D 3) pour revêtements en sols minces.

Planéité d'ensemble rapportée à la règle de 2 m : 7 mm.

Planéité locale rapportée à une règle de 0.20 (creux maximum, hors joints) : 2 mm.

Caractéristiques de l'épiderme et tolérances d'aspect :

- état de surface régulier donné par un surfacage à la règle ou à l'hélicoptère.
- nivellement à + 5 mm du niveau théorique.
- limitation d'enduit de lissage épais à 2,00 kg/m².

1.4 Nettoyage - Mise en service

Dans l'ensemble des locaux, il sera prévu impérativement deux nettoyages :

- l'un suivant l'exécution.
- l'autre définitif précédant la réception des locaux.

L'entrepreneur étant seul responsable de ses ouvrages jusqu'à la réception du bâtiment, il devra en assurer la protection pendant toute la durée du chantier.

Il procédera à une vérification générale avant la réception, vérification d'aspect et de bonne tenue des produits, ainsi qu'au nettoyage soigné de tous ses revêtements.

En cas de dégradations ou de parties défectueuses, constatées lors de la réception, il devra leur reprise sur simple demande du maître d'œuvre.

2. DESCRIPTIONS DES TRAVAUX

2.1 Peintures intérieures

2.1.1 Sur subjectile plâtre

Mise en œuvre d'une peinture lessivable murale sur les parois en plaques de plâtre :

- Travaux préparatoires :
 - Egrenage, époussetage, rebouchage.
 - Une couche d'impression durcissante et pénétrante doit être appliquée avant l'exécution des travaux d'enduit, de rebouchage, de peinture. Pour les supports plâtre très durs et non pulvérulents, il faut utiliser une impression d'accrochage.
 - Enduit repassé effectué sur plâtre coupé et lissé ou non en deux passes avec ponçage et époussetage entre passes.
 - Ponçage et époussetage.
- Finition :
 - 2 couches de peinture acrylique mate.
 - Révision entre chaque couche.

La préparation se fera après réception des supports suivant DTU. - L'application sera faite au pistolet (Airless) ou au rouleau.

2.1.1.1 En parois

Localisation : sur les faces visibles des cloisons de doublage et de distribution, suivant plans projet.

2.1.2 Sur subjectile métalliques

Mise en œuvre d'une laque glycérophtalique sur les ouvrages métalliques apparents :

- Travaux d'apprêt :
 - Travaux préparatoires selon métal (voir généralités préparation).
 - Couche primaire contenant des pigments inhibiteurs de corrosion et compatible avec la couche de recouvrement (famille chimique et délai de recouvrement).
 - Peinture primaire adaptée réactive contenant des pigments, un liant et des éléments entrant en combinaison avec le support métallique pour assurer l'accrochage du système de peinture.
 - Masticage éventuel exécuté préalablement sur les chants, trous de vis, etc...
- Finition :
 - 2 couches de laque acrylique.
 - Révision entre chaque couche.

La préparation se fera après réception des supports suivant DTU. L'application sera faite au pistolet (Airless) ou au rouleau.

2.1.2.1 Huisseries

De type IDROTOP des Ets TOLLENS ou techniquement et esthétiquement équivalent.

Localisation : sur les huisseries métalliques et ouvrages métalliques, suivant plans projet.

2.1.3 Sur subjectile PVC

Mise en œuvre d'une laque glycérophthalique sur les ouvrages PVC apparents :

- Travaux d'apprêt :
 - Travaux préparatoires
 - Couche primaire contenant des pigments inhibiteurs de corrosion et compatible avec la couche de recouvrement (famille chimique et délai de recouvrement).
 - Peinture primaire adaptée réactive contenant des pigments, un liant et des éléments entrant en combinaison avec le support métallique pour assurer l'accrochage du système de peinture.
 - Masticage éventuel exécuté préalablement sur les chants, trous de vis, etc...
- Finition :
 - 2 couches de laque acrylique.
 - Révision entre chaque couche.

Localisation : sur les ouvrages PVC, suivant plans projet.

2.2 Revêtement de sol

2.2.1 Travaux préparatoires

Découpe des revêtements de sol existant au droit des nouvelles cloisons mis en œuvre et dépose du ragréage endommagé éventuel.

Découpe des revêtements de sol existant au droit de cloison déposés et des dés mortier (ancienne attente évacuation) déposés et dépose du ragréage endommagé éventuel.

Dépose du profil de finition en tête de relevé en plinthe.

Localisation : suivant plan projet.

2.2.2 Ragréages

Dans le cas où le ragréage est endommagé, il est prévu une fourniture et pose d'un ragréage nouveau comprenant :

- Reconnaissance du support
- Nettoyage du support par aspiration
- Application éventuelle d'un primaire
- Mise en œuvre de la pâte gâchée

Compris toutes sujétions de fourniture et mise en œuvre pour une parfaite réalisation de l'ouvrage.

Il appartient à l'entrepreneur du présent lot de choisir le type de produit de ragréage adéquat, tant à la nature du revêtement, qu'à celle du support, ainsi qu'à la température extérieure, lors de l'exécution.

Ce produit devra avoir reçu l'avis technique favorable du C.S.T.B. pour ces conditions d'emploi.

2.2.2.1 Enduit de ragréage fibré pour support ancien

Enduit de ragréage fibré composé de liants hydrauliques, charges minérales, fibre de verre et adjuvants spécifiques.

Localisation : au droit des cloisons créés pour réalisation des jonctions.

2.2.3 Revêtements PVC

Fourniture et mise en œuvre d'un revêtement de sol en PVC composé d'un matériau de synthèse issu du sel (57%) et de dérivés du pétrole (43%) fabriqué par enduction ou calandrage et comprenant :

- Reconnaissance du support
- Disposition et implantation des revêtements
- Préparation du matériau et tracés éventuels
- Application de la colle
- Pose et positionnement du matériau
- Affichage (sol en lés)
- Marouflage
- Coupes et découpes éventuelles
- Exécution des joints (sol en lés)
- Jonction entre les lés par thermo soudure
- Traitement des rives, seuils, pénétrations

Prescriptions particulières : réalisation au droit des dés mortier sur les attentes évacuation, soudure au droit des cloison créées, et au droit des cloisons déposées.

Compris toutes sujétions de fourniture et mise en œuvre pour une parfaite réalisation de l'ouvrage, y compris avec la jonction avec le revêtement mural.

2.2.3.1 Revêtement PVC en lés - U4 P3 E3 C2 - Delta Lw = 19 dB

Type TARALAY IMPRESSION CONFORT 43 des Ets GERFLOR ou équivalent.

Localisation : suivant plan projet.

2.2.4 Plinthes et remontées de plinthes

2.2.4.1 Remontée de plinthe de sol sur profil à gorge

Fourniture et mise en œuvre de remontées de sol en plinthe sur profil à gorge sans profil de finition par pose double encollage, colle contact en dispersion ou un adhésif double face compatible avec les profils en PVC. Soudure avec le revêtement mural.

Localisation : au droit des cloisons créées suivant plan projet.

2.3 Nettoyage général de fin de chantier

Réalisation d'un nettoyage général et méthodique des lieux comprenant (liste non exhaustive) :

- Désinfection des sanitaires et pièces hygiéniques
- Nettoyage des murs, revêtements de mur
- Evacuation des résidus de plâtre, de colle et de peinture
- Dégraissage, grattage et lavage des vitres et des rebords de vitres
- Remise au propre des sols (carrelages, sols souples, ...)

Compris toutes sujétions de décapage, dépoussiérage, lavage et le nettoyage pour une parfaite propreté des locaux et de leurs abords.

Localisation : pour l'ensemble du chantier, suivant plans projet.