

Rénovation de la MAM - CH DOLE

MAITRE D'OUVRAGE

CH LOUIS PASTEUR
Avenue Léon Jouhaux
39100 DOLE

Lot n°4

CLOISONS - FAUX PLAFOND - PEINTURES

CCTP

MAITRE D'OEUVRE :

FORMA3
188 avenue Jacques Duhamel, DOLE
39100 DOLE
Tél : 03 84 82 87 00
Mél : architectes@forma3.fr

BE FLUIDES :

LAZZAROTTO
9 Montée Saint-Romain
39200 SAINT-CLAUDE
Tél : 03 84 45 60 28
Mél : bet@lazza.biz

Dossier	24.31
Date	24/09/2025
Phase	DCE
Indice	

Sommaire

Description des ouvrages.....	5
Doublages.....	5
Plafonds.....	5
Peintures.....	6
Peinture sur menuiserie bois intérieure.....	6
Peinture sur ancien fond peint ou détapissé.....	7
Peinture sur ouvrage métallique intérieur.....	7
Peinture sur ouvrage béton.....	7
Peinture sur enduit extérieur.....	7
Nettoyage.....	8
Enduit monocouche.....	8

Code	Désignation
4.1	Prescriptions générales
4.1.1	<p>Présentation générale</p> <p>Le présent descriptif a pour objet de définir les travaux tous corps d'état destiné à la rénovation de la MAM du CH de Dole.</p> <p>Lieu des travaux : CH LOUIS PASTEUR Avenue Léon Jouhaux 39100 DOLE</p> <p>Bâtiment ERP :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Catégorie ERP 5eme - Type : R <p>Bâtiment : rez de chaussée</p> <p>Liste des lots :</p> <ul style="list-style-type: none"> 01 : MACONNERIE - V.R.D. 02 : MENUISERIES EXTÉRIEURES 03 : MENUISERIES INTÉRIEURES 04 : CLOISONS - FAUX PLAFOND - PEINTURES 05 : REVETEMENT DE SOL 06 : PLOMBERIE - CHAUFFAGE - VENTILATION 07 : ÉLECTRICITÉ - COURANTS FAIBLES
4.1.2	<p>Coordination</p> <p>Pour que la coordination des travaux se fasse dans les meilleures conditions, le titulaire du présent lot devra travailler en étroite collaboration avec les différents intervenants sur le chantier.</p> <p>Afin d'assurer une parfaite coordination avec les autres intervenants, chaque entrepreneur doit prendre connaissance de l'ensemble du dossier de consultation y compris les descriptifs des autres lots.</p> <p>En complément de la mission de coordination assurée par l'Architecte, l'entreprise doit la coordination avec les différents intervenants ; entreprises, fournisseurs, ERDF, GRDF, France Télécom, Concessionnaire AEP, EU, EP, etc...</p>
4.1.3	<p>Plan général de coordination</p> <p>L'entrepreneur devra impérativement la lecture du PGC établi par le coordinateur de sécurité et prévoira dans son prix toutes les incidences liées aux travaux affectés à la sécurité, à la protection des personnes et à l'hygiène pendant l'exécution de ses travaux.</p>
4.1.4	<p>État des lieux</p> <p>L'entrepreneur se rendra sur place pour reconnaître les conditions dans lesquelles il pourra travailler. Tous les travaux nécessaires seront dus pour la livraison des ouvrages définis par les plans et le devis descriptif, compte-tenu :</p> <ul style="list-style-type: none"> - De la disposition et de la fréquentation des lieux - Des exigences de voirie Aucune sujétion particulière imprévue ne sera admise pour revenir sur le prix global et forfaitaire du marché ni sur la valeur des prix unitaires. <p>L'entrepreneur, par le fait même de présenter une offre de prix, s'étant rendu compte des travaux à réaliser, de leur importance et de leur nature, reconnaît qu'il a suppléé par ses connaissances professionnelles aux détails qui pourraient être omis dans les différentes pièces contractuelles du dossier.</p>
4.1.5	<p>Contraintes particulières</p> <p>Sans objet</p>
4.1.6	<p>Vérification des données des documents de la consultation</p> <p>Le présent descriptif et les plans du maître d'oeuvre ne pouvant contenir l'énumération rigoureuse et la description de tous les matériaux, ouvrages, détails ou dispositifs divers, il reste entendu que sont compris dans le prix global et forfaitaire du marché non seulement tous les ouvrages indiqués aux pièces du marché mais aussi ceux implicitement nécessaires au parfait achèvement de la construction suivant les règles de l'art, des règlements et normes en vigueur, des règles élémentaires de l'esthétique. L'entrepreneur est réputé avoir pris connaissance des lieux et, en général, de toutes les conditions pouvant influencer sur l'exécution, le délai, le coût des travaux. Il doit faire, par écrit, ses observations éventuelles avant la signature de son marché. Sans observation de sa part, il est considéré que l'entrepreneur fait siennes les quantités, pièces écrites, graphiques et prescriptions contenues dans le présent dossier d'appel d'offre.</p>
4.1.7	<p>Spécifications des textes de référence</p> <p>Les prescriptions particulières du présent descriptif font référence aux textes suivants en vigueur à la date des travaux, à savoir :</p> <ul style="list-style-type: none"> * Cahier des Clauses Techniques Générales (fascicules) * Documents Techniques Unifiés * Eurocodes * Réglementation RT 2012 * Normes relatives à la réglementation acoustique * Normes relatives à l'accessibilité des personnes à mobilité réduite * Normes relatives à la réglementation incendie * Recommandations Professionnelles * Normes Françaises et Européenne * Avis techniques du CSTB * Les Agréments techniques européens validés par le bureau de contrôle * Les procédures ATEX validées par le bureau de contrôle * Règles de calcul * Arrêtés, Décrets, Circulaires * Code du travail * Code de la santé publique * Code de la construction et de l'habitation

Code	Désignation
	<p>* Règles sanitaire départementales et nationales</p>
4.1.8	<p>Garanties de parfait achèvement / biennale / décennale</p> <p>L'entrepreneur garantit formellement la conformité de ses ouvrages à la réglementation nationale en matière de construction. Cette garantie, d'une durée d'un an, implique le remplacement dans les plus brefs délais, de toute partie d'ouvrage reconnue défectueuse, ainsi que la remise en état pendant cette période de tout élément qui se serait détérioré dans des conditions d'utilisation normale. Les fournitures et les réparations faites seront garanties pendant un nouveau délai d'un an, et dans les mêmes conditions que lors des travaux initiaux. Par ailleurs, la date de réception avec ou sans réserves constitue l'origine de la garantie décennale et biennale des ouvrages, pour application des articles 1792 et 2270 du Code Civil.</p>
4.1.9	<p>Offre et protection</p> <p>L'entrepreneur devra prévoir la protection de ses ouvrages pendant la construction, jusqu'à la réception. À la réception, les ensembles jugés défectueux devront être remplacés. En fin de chantier et avant réception, l'entrepreneur doit l'enlèvement des protections ainsi que le nettoyage complet de ses ouvrages.</p> <p>L'ensemble des peintures devra être classé NF Environnement ou équivalent.</p> <p>À la réception, l'entreprise devra les reprises en peinture si nécessaire.</p>
4.1.10	<p>Préchauffage</p> <p>L'entreprise dont les conditions d'exécution dépendent d'une température ou d'un taux hygrométrique déterminé ne pourront refuser de réaliser leurs prestations dans les délais fixés dès lors qu'il sera possible de satisfaire à ces conditions par un préchauffage du chantier approprié. L'entrepreneur chargé des travaux de chauffage est tenu de prendre toutes dispositions utiles pour que les installations qui lui incombent soient en état de marche à la date où le préchauffage est nécessaire. Il reste responsable du bon fonctionnement de ses installations et doit en assurer la surveillance. Dans le cas où l'alinéa précédent ne pourrait s'appliquer, il sera mis en place des aérothermes ou des convecteurs ne dégageant pas de vapeur d'eau par le titulaire du présent lot.</p> <p>La charge des frais de consommation correspondant au préchauffage sera imputée au compte inter entreprise.</p>
4.1.11	<p>Nettoyage</p> <p>L'entrepreneur du présent lot doit le nettoyage complet de fin de chantier, comprenant les sols, les vitreries, les boiseries, les appareils sanitaires, miroirs, faïences, portes, intérieur de placard.</p>
4.1.12	<p>Accès aux ouvrages</p> <p>L'entreprise titulaire du présent lot devra l'accès aux ouvrages qu'il a à réaliser tel que : échafaudage, pont roulant, échelles etc ...</p> <p>L'ensemble des moyens mis en œuvre devra respecter les normes de sécurité en vigueur.</p> <p>L'entreprise devra la reprise des éléments dégradés suite à la mise en œuvre de ces moyens.</p>
4.1.13	<p>Évacuation des déchets</p> <p>Chaque entreprise aura à sa charge l'enlèvement quotidien de ses propres déchets et l'évacuation en dehors du chantier, compris frais de décharge éventuels. A défaut, le maître d'œuvre ou le coordinateur SPS pourra faire évacuer les gravois par une entreprise de son choix, à la charge de l'entreprise défaillante.</p>
4.1.14	<p>Quantités</p> <p>Les quantités marquées au DPGF sont données à titre indicatif, l'entreprise en devant la vérification. Une fois le marché signé, l'entreprise devra l'exécution de l'ensemble des travaux qu'il y ait des quantités en plus ou en moins par rapport au DPGF. Sauf sur demande du maître d'ouvrage, pour la réalisation de travaux supplémentaires ou complémentaires.</p> <p>Nota : le marché est passé en prix global et forfaitaire.</p>

Code	Désignation
4.2	Description des ouvrages
4.2.1	Doublages
4.2.1.1	Doublage BA 13 sur rail Fourniture et mise en oeuvre de plaque de plâtre B.A.13 pour l'habillage des murs. Les plaques seront fixées sur rails métalliques. Les joints seront traités par bandes et enduit Les angles saillants seront traités par cornières P.V.C. La mise en oeuvre sera conforme au DTU 25.41
4.2.1.2	Doublage sur ossature métallique - 100 mm - R >= 3.00 m2.K/W Doublage des murs sur ossature métallique comprenant : - ossature porteuse en acier galvanisé - isolation par panneaux semi-rigide de laine de Roche de 100 mm, revêtu d'un pare vapeur kraft polyéthylène, permettant d'obtenir une résistance thermique totale de 3.00 m2.K/W, traitement de l'ensemble des joints entre panneaux par bandes adhésives adaptées, - parement en plaque de plâtre BA13 fixée sur ossature métallique, compris plaque de plâtre hydrofuge dans les pièces humides - renforcement de l'ossature par mise en place de montant avec entraxe de 0,40m au droit des appareils sanitaires - dans pièces humides les doublages seront montées sur une arase étanche par feutre bitumé ou un polyane de 100 microns avec relevés - semelles, lisses pour fixations diverses, supports, renforcement nécessaire, raidisseurs pour grande hauteur - coordination avec le menuisier pour la pose des menuiseries extérieures - traitement des joints, angles et dissimulation des têtes de vis
4.2.1.3	Rebouchages divers Réalisation de rebouchage divers à l'enduit plâtre. Compris comblement par plaque de plâtre si nécessaire pour grandes ouvertures. Compris préparation, lissage, ponçage et toutes sujétions de finition pour un aspect parfaitement lisse de l'ouvrage.
4.2.1.4	Façon de coffre plaque de plâtre Fourniture et pose de plaques de parement BA13 sur ossature métallique, joints traités suivant prescription du fabricant. Compris bourrage en laine minérale des gaines. Compris trappe d'accès pour vanne gaz.
4.2.2	Plafonds
4.2.2.1	Dépose des faux-plafonds, compris ossature et isolation Travaux comprenant : • Dépose faux plafond de toute nature (fixe ou démontable) y compris suspentes et fixations • Dépose de l'isolation thermique associée le cas échéant • Protection des ouvrages adjacents • Les murs et cloisons conservés ne devront subir aucune détérioration. • Échafaudage et toutes protections nécessaires • Évacuation à la décharge agréée suivant tri.
4.2.2.2	Ossature primaire de faux plafond Fourniture et mise en oeuvre d'une ossature primaire de faux plafond comprenant : - mise en place des profilés tous les 1.20 m d'entre axe maximum - fixation à la charpente métallique à l'aide de suspente (hauteur des suspentes suivant coupes de l'architecte) - pour les grandes longueurs de suspente mis en place de manchon sécurisé - contreventement de l'ossature primaire avec mise en place de barres anti-dévers et maintien par étriers - mise en place des embouts muraux, éclisses de raccord boulonnés et tous les accessoires - l'entreprise devra la mise en place du système complet d'un fabricant afin de garantir la capacité de charge - adaptation au droit des trémies - la calcul des sections des profilés est à réaliser par l'entreprise avant la remise de son offre. L'entreprise devra donc adapter son devis en fonction de ses calculs avant la remise de son offre.
4.2.2.3	Faux plafonds dalle 600 x 600 mm - Ossature apparente T24 - Aw : 0,70 Fourniture et pose de faux plafonds démontable sur ossature métallique comprenant : - ossature apparente de 24 mm en acier laqué blanc fixé à l'aide de suspentes adaptées, conforme à la norme EN 13 964 - ossatures porteuses et entretoises calepinées pour des dalles 600x600 mm suivant plan de l'architecte - cornières de rive fixées contre les murs ou cloisons - dalles en fibres minérales revêtu d'un voile peint nettoyable blanc de dimensions : 600 x 600 mm - absorption acoustique classe C ; Aw : 0,70 - atténuation latérale Dnfw : 28 dB - classement au feu : A2-s1,d0 - réflexion de la lumière : 85% - résistance à l'humidité relative : 95% - lavabilité : avec un chiffon doux et sec - étroite coordination avec l'électricien et le chauffagiste pour intégration de luminaires ou grilles de ventilation - compris coupes et chutes pour pose droite - fourniture au maître d'ouvrage d'un carton de dalles pour les futurs remplacements de dalles - toutes sujétions de mise en oeuvre conformément aux DTU et particulièrement au DTU 58.1 et aux recommandations du fabricant.
4.2.2.4	Plus-value pour pièce humides Fourniture et mise en oeuvre de dalles de faux plafonds et ossature résistant à l'humidité

Code	Désignation
4.2.2.5	<p>Isolation des faux plafonds 100 mm</p> <p>Fourniture et mise en oeuvre d'une isolation de faux plafond :</p> <ul style="list-style-type: none"> - isolant 1 x 100 mm sans vapeur - mise en oeuvre en 1 couche - compris toutes sujétions de mise en oeuvre.
4.2.3	<p>Peintures</p>
4.2.3.1	<p>Peinture sur menuiserie bois intérieure</p>
4.2.3.1.1	<p>Bloc-porte</p> <p>L'entreprise doit la peinture des portes en partie courante et sur les champs ainsi que la peinture de l'hubriserie. Les teintes seront précisées au moment du chantier.</p> <p>L'entreprise doit :</p> <ul style="list-style-type: none"> - la préparation du support existant - la mise en peinture afin d'obtenir une finition satiné classe B suivant DTU 59.1. <p>Teintes au choix de l'architecte.</p> <p>Les produits appliqués devront être conformes au décret n°2011-1727 du 2 décembre 2011 relatif à l'étiquetage des émissions dans l'air intérieur et porter un étiquetage A+.</p> <p>Ils devront être exempts de solvants nocifs, métaux lourds, formaldéhydes, phtalates et autres substances reconnues comme dangereuses pour la santé des enfants.</p> <p>Les peintures intérieures devront privilégier des produits bénéficiant d'un label environnemental reconnu (NF Environnement ou Écolabel Européen).</p> <p>La mise en œuvre respectera les prescriptions des fabricants, notamment les temps de séchage et d'aération avant occupation des locaux.</p> <p>Localisation : <i>Portes existantes 2 faces</i></p>
4.2.3.1.2	<p>Bloc-porte</p> <p>L'entreprise doit la peinture des portes en partie courante et sur les champs ainsi que la peinture de l'hubriserie. Les teintes seront précisées au moment du chantier.</p> <p>L'entreprise doit :</p> <ul style="list-style-type: none"> - la préparation du support neuf - la mise en peinture afin d'obtenir une finition satiné classe B suivant DTU 59.1. <p>Teintes au choix de l'architecte.</p> <p>Les produits appliqués devront être conformes au décret n°2011-1727 du 2 décembre 2011 relatif à l'étiquetage des émissions dans l'air intérieur et porter un étiquetage A+.</p> <p>Ils devront être exempts de solvants nocifs, métaux lourds, formaldéhydes, phtalates et autres substances reconnues comme dangereuses pour la santé des enfants.</p> <p>Les peintures intérieures devront privilégier des produits bénéficiant d'un label environnemental reconnu (NF Environnement ou Écolabel Européen).</p> <p>La mise en œuvre respectera les prescriptions des fabricants, notamment les temps de séchage et d'aération avant occupation des locaux.</p> <p>Localisation : <i>Porte neuve 2 faces</i></p>
4.2.3.1.3	<p>Porte placard métallique</p> <p>L'entreprise doit la peinture des portes en partie courante et sur les champs ainsi que la peinture de l'hubriserie. Les teintes seront précisées au moment du chantier.</p> <ul style="list-style-type: none"> - la préparation du support existant - la mise en peinture afin d'obtenir une finition satiné classe B suivant DTU 59.1. <p>Teintes au choix de l'architecte.</p> <p>Les produits appliqués devront être conformes au décret n°2011-1727 du 2 décembre 2011 relatif à l'étiquetage des émissions dans l'air intérieur et porter un étiquetage A+.</p> <p>Ils devront être exempts de solvants nocifs, métaux lourds, formaldéhydes, phtalates et autres substances reconnues comme dangereuses pour la santé des enfants.</p> <p>Les peintures intérieures devront privilégier des produits bénéficiant d'un label environnemental reconnu (NF Environnement ou Écolabel Européen).</p> <p>La mise en œuvre respectera les prescriptions des fabricants, notamment les temps de séchage et d'aération avant occupation des locaux.</p> <p>Localisation : <i>Portes existantes de placard 1 face + tranches</i></p>
4.2.3.1.4	<p>Plinthes</p> <p>L'entreprise doit :</p> <ul style="list-style-type: none"> - la préparation du support neuf - la mise en peinture afin d'obtenir une finition satiné classe B suivant DTU 59.1. <p>Teintes au choix de l'architecte.</p> <p>Les produits appliqués devront être conformes au décret n°2011-1727 du 2 décembre 2011 relatif à l'étiquetage des émissions dans l'air intérieur et porter un étiquetage A+.</p> <p>Ils devront être exempts de solvants nocifs, métaux lourds, formaldéhydes, phtalates et autres substances reconnues comme dangereuses pour la santé des enfants.</p> <p>Les peintures intérieures devront privilégier des produits bénéficiant d'un label environnemental reconnu (NF Environnement ou Écolabel Européen).</p> <p>La mise en œuvre respectera les prescriptions des fabricants, notamment les temps de séchage et d'aération avant occupation des locaux.</p>

Code	Désignation
4.2.3.1.5	<p>Tablettes de fenêtre</p> <p>L'entreprise doit :</p> <ul style="list-style-type: none"> - la préparation du support existant - la mise en peinture afin d'obtenir une finition satiné classe B suivant DTU 59.1. <p>Teintes au choix de l'architecte.</p> <p>Les produits appliqués devront être conformes au décret n°2011-1727 du 2 décembre 2011 relatif à l'étiquetage des émissions dans l'air intérieur et porter un étiquetage A+.</p> <p>Ils devront être exempts de solvants nocifs, métaux lourds, formaldéhydes, phtalates et autres substances reconnues comme dangereuses pour la santé des enfants.</p> <p>Les peintures intérieures devront privilégier des produits bénéficiant d'un label environnemental reconnu (NF Environnement ou Écolabel Européen).</p> <p>La mise en œuvre respectera les prescriptions des fabricants, notamment les temps de séchage et d'aération avant occupation des locaux.</p>
4.2.3.2	Peinture sur ancien fond peint ou détapissé
4.2.3.2.1	<p>Mur ancien</p> <p>L'entreprise doit :</p> <ul style="list-style-type: none"> - dépose support existant - la préparation des supports existants <p>Localisation : <i>Tous les murs sauf WC, SDE et SDB, et compris contre-marches d'escalier grande salle et accès SDE 2</i></p>
4.2.3.2.2	<p>Toile de verre + peinture</p> <p>Fourniture et pose de toile de verre et réalisation de la mise en peinture.</p> <p>L'entreprise doit fournir au maître d'oeuvre au minimum 10 échantillons de toile de verre dont le prix est identique.</p> <p>Préparation des supports neuf ou existant.</p> <p>Impression des murs, pose de la toile de verre y compris raccord.</p> <p>Mise en peinture en 2 couches, finition satinée.</p> <p>Teinte au choix de l'architecte.</p> <p>Les produits appliqués devront être conformes au décret n°2011-1727 du 2 décembre 2011 relatif à l'étiquetage des émissions dans l'air intérieur et porter un étiquetage A+.</p> <p>Ils devront être exempts de solvants nocifs, métaux lourds, formaldéhydes, phtalates et autres substances reconnues comme dangereuses pour la santé des enfants.</p> <p>Les peintures intérieures devront privilégier des produits bénéficiant d'un label environnemental reconnu (NF Environnement ou Écolabel Européen).</p> <p>La mise en œuvre respectera les prescriptions des fabricants, notamment les temps de séchage et d'aération avant occupation des locaux.</p> <p>Localisation : <i>Tous les murs sauf WC, SDE et SDB, et compris contre-marches d'escalier grande salle et accès SDE 2</i></p>
4.2.3.3	Peinture sur ouvrage métallique intérieur
4.2.3.3.1	<p>Peinture sur canalisations apparentes</p> <p>L'entreprise doit :</p> <ul style="list-style-type: none"> - la préparation du support neuf - la mise en peinture afin d'obtenir une finition satiné classe C suivant DTU 59.1. <p>Teintes au choix de l'architecte.</p> <p>Les produits appliqués devront être conformes au décret n°2011-1727 du 2 décembre 2011 relatif à l'étiquetage des émissions dans l'air intérieur et porter un étiquetage A+.</p> <p>Ils devront être exempts de solvants nocifs, métaux lourds, formaldéhydes, phtalates et autres substances reconnues comme dangereuses pour la santé des enfants.</p> <p>Les peintures intérieures devront privilégier des produits bénéficiant d'un label environnemental reconnu (NF Environnement ou Écolabel Européen).</p> <p>La mise en œuvre respectera les prescriptions des fabricants, notamment les temps de séchage et d'aération avant occupation des locaux.</p>
4.2.3.4	Peinture sur ouvrage béton
4.2.3.4.1	<p>Contre-marche extérieur</p> <p>L'entreprise doit :</p> <ul style="list-style-type: none"> - la mise en peinture afin d'obtenir une finition satiné classe B suivant DTU 59.1. <p>Teintes au choix de l'architecte.</p>
4.2.3.5	Peinture sur enduit extérieur
4.2.3.5.1	<p>Peinture des façades existantes - Classement E3 V2 W1 A0</p> <p>L'entreprise doit :</p> <ul style="list-style-type: none"> - la préparation du support existant. - nettoyage du support - primaire d'accroche si besoin - la mise en peinture afin d'obtenir un état de finition satiné classement D2 suivant NF P 84-403 ou équivalent E3 V2 W1 A0. <p>Teinte au choix de l'architecte.</p>

Code	Désignation
4.2.3.5.2	<p>Peinture des soubassements existants - Classement E3 V2 W1 A0 (1)</p> <p>L'entreprise doit :</p> <ul style="list-style-type: none"> - la préparation du support existant. - nettoyage du support - primaire d'accroche si besoin - la mise en peinture afin d'obtenir un état de finition satiné classement D2 suivant NF P 84-403 ou équivalent E3 V2 W1 A0. <p>Teinte au choix de l'architecte.</p>
4.2.4	<p>Nettoyage</p>
4.2.4.1	<p>NETTOYAGE GENERAL</p> <p>Nettoyage de fin de chantier, intéressant toutes les parties apparentes comprenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Enlèvement de toutes traces de mortier et sciure - lessivage des sols carrelés, PVC et des faïences - Nettoyage des profilés de menuiseries - Nettoyage des vitrages sur les 2 faces - Nettoyage des appareils sanitaires, robinetteries et accessoires - Nettoyage de l'appareillage électrique - Nettoyage des quincailleries - Enlèvement des traces de peinture ou d'huile sur tous les équipements et autres ouvrages - Enlèvement de la poussière et nettoyage des bureaux - Enlèvement des déchets résultant des nettoyages eux-mêmes Le nettoyage complet doit absolument être réalisé avant la réception des locaux par le maître d'ouvrage. <p>Localisation : <i>Nettoyage de l'ensemble</i></p>
4.2.5	<p>Enduit monocouche</p>
4.2.5.1	<p>Isolation sous enduit</p> <p>Fourniture et mise en oeuvre d'une isolation sous enduit comprenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> - nature : laine de roche de type Rockvet de chez ROCKWOOL ou similaire - classement au feu : A1 - isolant 80 mm/ 20mm (suivant la compensation des épaisseurs de mur à réaliser). Résistance thermique $R \geq 2.20 \text{ m}^2\text{K/W}$ - mise en oeuvre en 1 couches <p>Les caractéristiques suivantes soient respectées :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Résistance à la compression : écrasement de 10 % sous contrainte de 14 kPa selon la norme NF EN 13162, - TR7.5, - Produit non hydrophile WS, - PL5 de 300, - Masse volumique de 90 kg/m³ minimum. - Compris toutes sujétions de pose <p>Localisation : <i>A l'emplacement de l'ancien bardage</i></p>
4.2.5.2	<p>Surface courante</p> <p>Fourniture et mise en oeuvre d'un enduit type CR, de teinte au choix du maître d'oeuvre</p> <ul style="list-style-type: none"> - Préparation du support : isolant - Résistance à la compression CSIII et faible capillarité W2 - Enduit type OC1 - Finition taloché fin - Traitement des points singuliers angle rentrant et sortant - Mise en oeuvre conforme au DTU 26.1 <p>Compris protections des ouvrages attenants et dépose de celles-ci après réalisation.</p> <p>Compris dépose et repose de tous les éléments risquant d'être souillé (EP compris).</p> <ul style="list-style-type: none"> - Teintes au choix de l'architecte. <p>Localisation : <i>Enduit sur isolant</i></p>
4.2.5.3	<p>En bande de 0,20 à 0,30 ml (traitement des embrasures des ouvertures)</p> <p>Fourniture et mise en oeuvre d'un enduit en bande dito article précédent.</p> <p>Isolant de 20mm si besoin.</p> <p>Compris dépose et repose de tous les éléments risquant d'être souillé.</p>