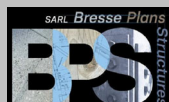




Damien VOISE Economiste
3 Rue de Moidesseules
39230 SELLIERES
Tel : 03 84 47 36 65
Email :
damien.voiseeconomie@gmail.com



Reichardt & Ferreux Architectes
170, Rue du Dr Jean Michel
39000 LONS LE SAUNIER
Portable : 06 77 98 28 93



BRESSE PLANS STRUCTURES
Route de Champ Bise
71500 SORNAY
Email : bpetiot@bresseplansstructures.fr



FEBUS INGENIERIE
13 Rue du Golf
21800 QUETIGNY
Tel : 09 72 29 05 45



HOMM
8 En Vallot Grusse
39190 VAL-SONNETTE



ALPES CONTROLES
8F rue Jeanne Barret
21000 DIJON
Tel : 03 80 52 21 68
Email : bchatey@alpes-controles.fr



MODD INGENIERIE
12 rue de la gendarmerie
39120 CHAUSSIN
Email : bullierjerome@modd-ingenierie.fr

Descriptif des ouvrages

10/09/2025

Extension et restructuration de la dialyse sur le site du
Centre Hospitalier Louis Pasteur de Dole
73 Avenue Léon Jouhaux
39100 DOLE

Lot N°02 SECOND OEUVRE
Sols souples

Sommaire

SECOND OEUVRE	3
A CLOISONS - PEINTURES - PLAFONDS	3
A-1 Description des ouvrages	3
A-1-1 Cloisons de chantier	3
A-1-2 Doublages	3
A-1-3 Cloisons de distribution	6
A-1-4 Habillages - Coffres	7
A-1-5 Plafonds	8
A-1-6 Peintures	11
A-1-6-1 Peinture sur plaque ou enduit plâtre	11
A-1-6-2 Peinture sur parement béton et enduit hydraulique extérieur	12
A-1-6-3 Peinture sur parement béton et enduit hydraulique intérieur	13
A-1-6-4 Peinture sur menuiserie bois intérieure	13
A-1-6-5 Lasure ou vernis sur support bois intérieur	13
A-1-6-6 Peinture sur ouvrage métallique intérieur	14
A-1-6-7 Peinture sur ouvrage métallique extérieur	14
A-1-7 Divers	14
A-1-8 Travaux R+6 : installation des services dialyse au 6B	15
B MENUISERIES INTÉRIEURES BOIS - AGENCEMENT	17
B-1 Description des ouvrages	17
B-1-1 Blocs portes	17
B-1-1-1 Bloc-porte - Coupe feu	17
B-1-1-2 Bloc-porte bois - Acoustique	21
B-1-1-3 Bloc-porte bois - Âme pleine	22
B-1-1-4 Bloc-porte coulissant	26
B-1-1-5 Accessoires	26
B-1-2 Habillages murs et plafonds	27
B-1-3 Châssis vitrés	27
B-1-4 Placards et meubles	29
B-1-5 Gaines techniques	34
B-1-6 Coffres - Habillages - Trappes	34
B-1-7 Divers	35
B-1-8 Travaux R+6 : installation des services dialyse au 6B	37

Sommaire

C CHAPES	38
C-1 Description des ouvrages	38
C-1-1 Chape	38
C-1-2 Revêtement mural en faïence	39
D SOLS SOUPLES	40
D-1 Description des ouvrages	40
D-1-1 Revêtement de sol plastique en lès	40
D-1-2 Revêtement de sol pièces humides	41
D-1-3 Divers	43
D-1-4 Travaux R+6 : installation des services dialyse au 6B	43

D SOLS SOUPLES
D-1 Description des ouvrages
<p>D-1-1 Revêtement de sol plastique en lès Les travaux seront conformes au : - NF DTU 53.12 Préparation du support et revêtements de sol souples (décembre 2020)</p>
<p>D-1-1 1 Ragréage P3 Application d'un ragréage autolissant à prise rapide, pour rebouchage, ragréage et lissage des sols. Adjonction de fibre si nécessaire en fonction du support. Enduit pour réception de revêtement de sol mince. Le produit utilisé sera agréé par un Avis Technique du CSTB, pour l'emploi sur le support concerné; Préparation du support suivant préconisation du fabricant. Ponçage nécessaire et dépoussiérage après réalisation. Support : chape neuve ou chape existante Localisation : R+1 : sur l'ensemble de l'extension et de l'existant hors : WC PMR, douches des vestiaires, stockage lourd, magasin petits matériels, circulation technique, déchets, circulation plan blanc et stockage</p>
<p>D-1-1 2 Ragréage P4 Application d'un ragréage autolissant à prise rapide, pour rebouchage, ragréage et lissage des sols. Adjonction de fibre si nécessaire en fonction du support. Enduit pour réception de revêtement de sol mince. Le produit utilisé sera agréé par un Avis Technique du CSTB, pour l'emploi sur le support concerné; Préparation du support suivant préconisation du fabricant. Ponçage nécessaire et dépoussiérage après réalisation. Support : dallage existant, neuf, dalle neuve et chape existante Localisation : Stockage lourd, magasin petits matériels, circulation technique, déchets, circulation plan blanc Stockage RDC y compris santelys et R+1 Reprise en ragréage au droit des percements au rdc entre le stockage et le hall.</p>
<p>D-1-1 3 Barrière anti-remontée capillaire Fourniture et pose d'une sous couche d'étanchéité conformément au DTU 53.12 - préparation du support conformément au prescription du fabricant - mise en place d'une sous couche d'interposition à base de PVC ou d'une résine - pose de l'ensemble selon prescriptions du fabricant et DTU - produit sous avis technique Support : dallage béton armé Localisation : Stockage Santelys et en extension Sur le sas d'entrée sur plancher collaborant.</p>
<p>D-1-1 4 Revêtement homogène compact - lès de 2m - U4 P3 E2/3 C2 Fourniture et pose d'un revêtement de sol PVC homogène - lès de 2 mètres - classement U4 P3 E2/3 C2. - revêtement PVC Homogènes pressés à chaud avec inclusions de copeaux de PVC pur transparent - groupe d'abrasion P - efficacité acoustique : DLw 5 dB - résistance à la glissance R9 - traitement de surface polyuréthane photoréticulé ne nécessitant aucune métallisation ultérieure - classement au feu Bfl-s1 - émission de COV à 28 jours : < 10 µg/m3 - résistance au poinçonnement < 0.10 mm selon la norme NF EN 24343-1. L'architecte pourra choisir la ou les teintes dans l'ensemble de la gamme. La pose se fera par collage en plein, avec un adhésif émulsion acrylique.</p>

...Suite de "D-1-1 4 Revêtement homogène compact - lès de 2m - U4 P3 E2..."

Les joints seront réalisés par cordon multicolor traités à chaud.

Type IQ Granit de chez Tarkett ou équivalent.

Localisation :

R+1 : sur l'ensemble de l'extension et de l'existant hors : WC PMR, douches des vestiaires, stockage lourd, magasin petits matériels, circulation technique, déchets, circulation plan blanc et stockage

D-1-1 5 Remontée en rive

Réalisation de plinthes avec façon de remontée en rive en revêtement de même nature que le sol PVC, compris profil d'angle en PVC, profil de finition prêt à recevoir un revêtement mural en faïence. Compris façonnage, traitement des angles sortants et rentrants, coupes, chutes, soudures à chaud pour façon d'angle, toute sujétions.

Localisation :

R+1 : sur l'ensemble de l'extension et de l'existant hors : WC PMR, douches des vestiaires, stockage lourd, magasin petits matériels, circulation technique, déchets, circulation plan blanc et stockage

D-1-1 6 Revêtement dalle plombante queue d'aronde

Fourniture et pose d'un revêtement de sol en PVC hétérogène compact avec un système d'assemblage par queues d'aronde

- dalle TILT HIT de chez TARKETT ou équivalent

- classe d'usage 34- 43

- pas de soudures

- groupe d'abrasion T

- épaisseur 6.10 mm masse surfacique 10 000 g/m2

- antidérapant R10

- efficacité acoustique DLw 6 dB et Lnew 79 dB

- traitement de surface polyuréthane photoréticulé ne nécessitant aucune métallisation ultérieure sans phtalates

- classement au feu Bfl-s1

- émission de COV à 28 jours : < 10 µg/m3

- résistance au poinçonnement 0,10 mm selon la norme NF EN 433.

L'architecte pourra choisir la ou les teintes dans l'ensemble de la gamme.

La pose se fera en pose libre à la poisse

Localisation :

Stockage lourd, magasin petits matériels, circulation technique, déchets, circulation plan blanc

Stockage RDC y compris santelys et R+1

D-1-1 7 Plinthes flexible PVC - Hauteur 80 mm

Fourniture et pose de plinthe en PVC teinté.

Plinthe avec lèvre d'étanchéité en partie basse recouvrant le sol.

Application par collage.

Localisation :

Stockage lourd, magasin petits matériels, circulation technique, déchets, circulation plan blanc

D-1-2 Revêtement de sol pièces humides

Les travaux seront conformes au :

- NF DTU 53.12 Préparation du support et revêtements de sol souples (décembre 2020)

D-1-2 1 Ragréage P3

Application d'un ragréage autolissant à prise rapide dosé à 6kg/m2, pour rebouchage, ragréage et lissage des sols.

Adjonction de fibre si nécessaire en fonction du support.

Enduit pour réception de revêtement de sol mince.

Le produit utilisé sera agréé par un Avis Technique du CSTB, pour l'emploi sur le support concerné;

Préparation du support suivant préconisation du fabricant.

Ponçage nécessaire et dépoussiérage après réalisation.

Support : chape neuve ou chape existant dans le couloir plan blanc

Localisation :

WC PMR

Douches du personnel

D-1-2 2 Revêtement mural PVC

Fourniture et pose d'un revêtement mural PVC, comprenant :

- Support plaques de plâtre
- Préparation du support conforme à la norme NF P 74-204-1.
- Mise en place d'un profilé pour compenser l'épaisseur de la remontée en plinthe
- Pose verticale des lès
- Traitement des angles rentrants et sortants
- Recouvrement de la remontée en plinthe
- Réalisation des joints à chaud
- Calfeutrement de jointures autour des huisseries à l'aide d'un mastic adapté pour cet usage, ainsi que toutes fixations ultérieures
- Lès de 2m de largeur, en PVC compact, épaisseur 0,92 mm, 1500 g/m2, B-s2 d0
- Teintes au choix de l'architecte

Localisation :

WC PMR

Douches du personnel

D-1-2 3 Revêtement sol PVC

Fourniture et pose d'un revêtement PVC, constitué d'un revêtement homogène avec inclusion de particules comprenant :

- Réception et préparation des supports : chape ciment
- Mise en place des profilés d'appui pour remontée en plinthe
- Tous les joints seront minimum à 30 cm du siphon de sol
- Jonction des lès à l'aide d'un cordon de soudure multicolors de la teinte du sol
- Réalisation de l'étanchéité de tous les percements du revêtement
- Lès de 2m de largeur, en PVC homogène à particules, épaisseur 2 mm, 3000 g/m2, Bfl-s1
- Groupe d'abrasion : P
- Classement UPEC : U4 P3 E2/3 C2
- Teintes au choix de l'architecte

Localisation :

WC PMR

Douches du personnel

D-1-2 4 Remontée en rive

L'entreprise doit la réalisation des remontées en plinthe comprenant :

- remontée en rive réaliser dans la même teinte que le sol
- hauteur du relevé de 10 cm minimum
- traitement des points singuliers : angles rentrants, sortants
- mise en place d'un profilé de jonction pour la liaison avec le revêtement mural

Localisation :

WC PMR

Douches du personnel

D-1-2 5 Barre de seuil pour pièces humides

Fourniture et mise en place d'une barre de seuil pour pièces humides.

Barre de seuil composée d'une bande de 10 cm de largeur en caoutchouc gris avec soufflet central et languette de chaque côté pour pose du revêtement de sol.

Pose sur le support à l'aide d'une colle adaptée.

Localisation :

WC PMR

Douches du personnel

D-1-2 6 Siphon de sol

Fourniture et pose d'un siphon de sol comprenant :

- réservation à fournir au titulaire du lot maçonnerie avant réalisation de sa dalle
- mise en place du siphon de sol type PURUS BRAGE 50
- découpe du revêtement à l'aide d'un couteau adapté
- chauffer le revêtement de sol à l'aide d'une soufflerie chauffante pour faciliter la retombée dans le siphon

...Suite de "D-1-2 6 Siphon de sol..."

- placer l'anneau de fixation (bague de serrage) sur l'épaisseur du revêtement de sol et presser pour l'enfoncer et le bloquer dans le siphon
- mise en place de la grille de protection

Localisation :

WC PMR

Douches du personnel

D-1-3 Divers

D-1-3 1 Profil de transition

Fourniture et pose de baguettes de recouvrement métallique inox vissé compris coupes et chutes, pour raccordement entre revêtements de sols différents et sous les portes.

Localisation :

Au droit des portes

D-1-3 2 Profil joint de dilatation

Fourniture et pose de couvre-joint de sol tout métal. L'ensemble est composé de profilés en aluminium filé qui coulissent l'un dans l'autre. Des jointures en caoutchouc assurent l'étanchéité au niveau des articulations. Utilisé en pose encastrée. Grande résistance aux charges roulantes, à la déformation et à l'usure. Il assure une planéité quasi-parfaite, idéale pour les engins roulants lourds. Il est traité anti-dérapant.

Modèle AFP Couvraneuf ou équivalent de chez CS France.

Coordination avec le lot Clos-Couvert pour réservation dans le gros oeuvre pour mise en place de profilé.

Calfeutrement à la charge du présent lot.

Localisation :

R+1 : Jonction sur toute la longueur entre l'existant et les extensions.

R+1 : Au droit du joint de dilatation existant

RDC : au droit de l'ouverture entre l'existant et l'extension

D-1-4 Travaux R+6 : installation des services dialyse au 6B

D-1-4 1 Siphon de sol

Fourniture et pose d'un siphon de sol comprenant :

- carottage, percement et calfeutrement après raccordement. Raccordement en sous face au lot Génie Climatique. Coordination pour section de l'évacuation.
- mise en place du siphon de sol type PURUS BRAGE 50 ou équivalent
- découpe du revêtement à l'aide d'un couteau adapté
- chauffer le revêtement de sol à l'aide d'une soufflerie chauffante pour faciliter la retombée dans le siphon
- placer l'anneau de fixation (bague de serrage) sur l'épaisseur du revêtement de sol et presser pour l'enfoncer et le bloquer dans le siphon
- mise en place de la grille de protection
- reprise du sol en périphérie pour raccord avec l'existant

Localisation :

6B LT osmoseur