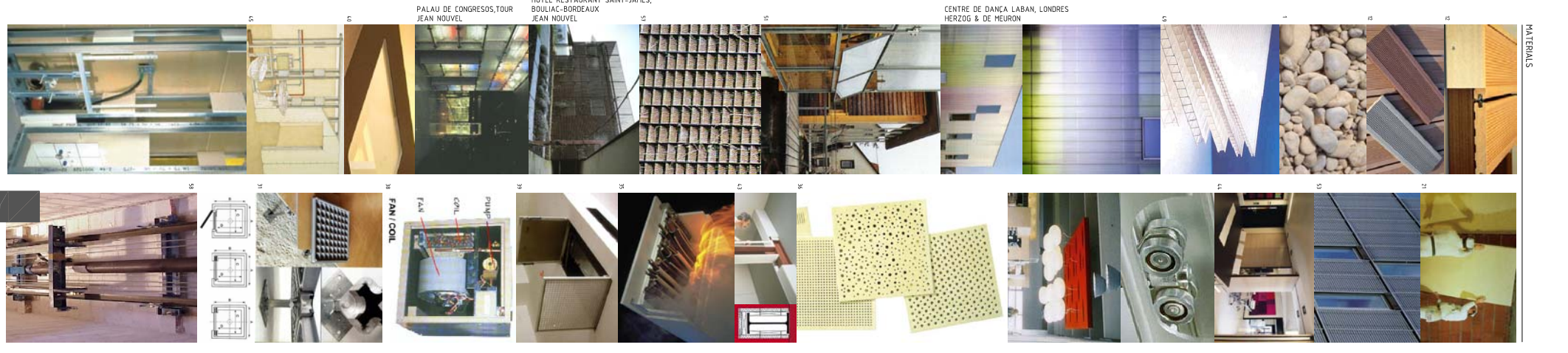


PFC 06
 Viver de micro-empreses
 barri del Raval (Barcelona)
 Tutor: Lluís Jubert
 Alumne: Neera Rentería



MATERIALS

- LEGENDA
- 1- CAPA DE GRAVES
 - 2- CAPA DE 3cm DE MORTER DE CEMENT PORTANT
 - 3- GRUIX DE 5cm DE POLIESTRE EXTRUSIDAT, CONTINU, SENSE PUNTS TÈRMICS
 - 4- GEOTÈXIL- LLANNA ASFÀLTICA- GEOTÈXIL
 - 5- FORNIG DE PENENTS ALUMINAT AMB ARJUTA
 - 6- TOIXANA, COM A JUNTA DE DILATACIÓ
 - 7- IOTXANA, COM A DOBLE MUR
 - 8- ARREBROSSAT ABEHONCAT AMB MORTER DE CP I COLORANT BLANC
 - 9- ARBAT DE CORONACIÓ DEL MUR AMB BARBA CONECTORA
 - 10- BEMAT AMB PLANXA PLEGADA DE GALVANITZAT 1mm
 - 11- SISTRUBERA DE RASBELS ENCADELATS PER RECOLZAR ELS LLISTONS DE FUSTA DE PI CULTIVAT
 - 12- PAVIMENT DE FUSTA, FORMAT PER LLISTONS DE FUSTA DE PI CULTIVAT I TRACTAT A L'AUTOCUAV
 - 13- SISTEMA DE RECOLZADURA DE L'ESTRUCTURA DEL PAVIMENT. TOCS DE FORNIG SENSE CONTACTE AMB LA FUSTA
 - 14- FORJAT COL·LABORANT AMB ARBAT
 - 15- JÀSSEGA ESTRUCTURAL PN 400
 - 16- BIGA ARROSTRAMENT RIGIDITZADORA PN 240
 - 17- FLETINA METÀL·LICA 1mm D'IE TAPA EL CÈRCOL PERMETRAL
 - 18- MUR PANTALLA DE EPOXIQUÈ DE 4cm DE GRUIX. CAPA DE SUPORTAR L'ENTREPIÀ DE LA TIGERBA O LES TERRES
 - 19- TRASSOS D'OBRA DE FABRICA
 - 20- TUB DE POLIESTRE RANUDAT PER EVACUACIÓ D'AIGÜES PORCENENTS DE FILTRACIÓ
 - 21- TRASSOSSAT DIRECTE AMB PLACA WOODPLAC
 - 22- LLOSA DE FOMENTACIÓ AMB PROCELS I POUS DE RECOLLIDA D'AIGÜES PER PROBLEMS INERTACIONS
 - 23- CÀMARA DE DESGÜS AMB REBLERT DE GRANA DE COBOL. S'OLETRA DE FORNIG AMB TRACTAMENT HIDRÒFUG SUPERFICIAL TIPUS VANDEX O EQUIVALENT AMB TRACTAMENT DE JUNT LINGAL ALS PLANS
 - 24- JUNTA DE 5cm. POLIESTRE EXPANCIÓ
 - 25- BASE COMPACTADA
 - 26- FORNIG DE METJA
 - 27- SABATA DE FOMENTACIÓ
 - 28- JUNTA DE FOMENTACIÓ, RIGIDOSA I HUMECTADA
 - 29- MUR DE CONTENIDOR SABATA
 - 30- ESPERES DE CONEIXIÓ MUR AMB LLOSA
 - 31- PAVIMENT FLUTJANT INTERIOR REGISTRABLE PUNTUALMENT FORMAT PER RAUDES AMB NUCLEU DE CEMENT 600x600mm RECOLZATS SOBRE SUPERFÍCIES METÀL·LICS FIXATS AL TERRA. ACABAT SUPERFICIAL EN FUSTA
 - 32- SUPORTS D'AUTONIVEL·LACIÓ METÀL·LICS
 - 33- LLANNA ANTI-HUMITAT
 - 34- AILLAMENT TÈRMIC/ACÚSTIC
 - 35- CANXA REGISTRABLE FREBORDA, S'ITXA DE PANELLS KNAAF AMB PROTECCIÓ ALS INCENDIS PER AL PAS D'INSTAL·LACIONS. SISTEMA D'ET AMB GRUIX I LÀNIES DE FIBRE ANTI-COMBUSTIBLE. PF 120
 - 36- RAUDES KNAAF DELTA DECORATIVA I ALTA ABSORCIÓ ACÚSTICA. PLACA PERFORADA QUE FACILITA EL PAS I AMBIDA ELS CABLES DE LUH
 - 37- ELETRENT DIVISORI MULTIDIVISIONAL
 - 38- SISTEMA DE CLIMATITZACIÓ INDIVIDUAL. FORMAT PER FAN COIL
 - 39- CANXA REGISTRABLE AMB SISTEMA FREBORDA PER ALLOTJAR MAQUINARIA DE CLIMATITZACIÓ. PF 120
 - 40- VORE MAIETAT TRACTAT AMB ÀCID DIBORSOR DE LA LUH AMB PERLETERA DE SIBERECIÓ
 - 41- FIDUCIARI DE BAXA INTENSITAT
 - 42- SISTEMA D'ARRAIGAS MOVINORD. INERGA ESTÈTICA Y PARTICIONS DESMONTABLES. GRÀCIES A LA SEVA VERSATILITAT DE MÒDULS I ACCESORS, RESOLT LES NECESITATS D'ORDENACIONS I DECORACIÓ DE L'ESPAI DE TREBALL
 - 43- RAUDES KNAAF SISTEMA FREBORDA RECORRIMENT DE PLANS I JÀSSERES PER UNA PROTECCIÓ AL POC. PF 120
 - 44- ENVA MÒBIL MOVINORD
 - 45- ENVA TÈNIC KNAAF. FORMAT A PARTIR DE DOBLE ESTRUCTURA DE PERILLS DE 47mm. ADUESTS PERILLS ESTAN DOBLEMENT ARROSTRATS A 90 I 180 cm PER UN ROS DE PLACA DE GAIX DE 30cm D'ÀNGLE
 - 46- S'INTEGREN ELS CONDUCTES D'EVAUACIÓ, VENTILACIÓ, ALIMENTACIÓ, ...
 - 46- PORTA DE BINA AMB PRE-CLAR DE FUSTA DE PI TRACTADA. LACADA A L'INTERIOR I EXTERIOR
 - 47- REIXA D'IMPULSIÓ
 - 48- REIXA D'EXTRACCIÓ. ARE DE RETORN
 - 49- CAPA EXTERIOR. FÀCIMA FORMADA PER PANELLS DE POLICARBONAT
 - 50- DOBLE PELL DE VORE. CAPA INTERIOR. ESTRUCTURA D'ALUMINI
 - 50- DOBLE AILLANT VORE DOBLE AILLANT
 - 51- DOBLE PELL DE VORE. CAPA EXTERIOR ESTRUCTURA D'ÀGER GALVANITZAT L 50 VORE SENZEL. 12 mm. FIXAT AMB SILICONA
 - 52- FINESTRA BATENT EN HORIZONTAL
 - 53- PERSIANA VENECIANA BANDAUX EN LAMES D'ALUMINI DE 15-25mm. PERSIANA DE LAMES D'ALUMINI
 - 54- ESTRUCTURA AUXILIAR DE FIXACIÓ DE LA CAPA EXTERIOR. FÀCIMA
 - 55- PERIL ACER QUADRAT PERMETRAL
 - 56- REIXA DE VENTILACIÓ DEL TERRA TÈNIC
 - 57- REIXA METÀL·LICA FORMADA PER RÈTINES PORTANTS GRÀCIES A 495C. ACABAT D'OXIDAT MARRONS
 - 58- PERIFERIA PANELLS ACÚSTICS
 - 59- ASTENSOR HIBRÀLIC

SECCIÓ CONSTRUCTIVA
 1421