



VESTUARIOS Y DUCHAS HOMBRES/MUJERES
LOCAL: PB07/PB12

ESPECIFICACIONES

REVESTIMIENTOS Y TERMINACIONES

1. PISO: PAVIMENTO VINILICO HOMOGÉNEO CON TETONES EN SUPERFICIE ANTIDESLIZANTE ESP. 2.5MM COLOR BEIGE O GRIS CLARO, COLOCADO CON ADHESIVO TIPO EMBORD RESISTENTE A LA PRESIÓN
2. PARED: REVESTIMIENTO VINILICO COMPACTO PARA PAREDES EN ZONAS HÚMEDAS ESP. 0.92MM COLOR BEIGE CLARO, COLOCADO CON ADHESIVO TIPO EMBORD RESISTENTE A LA PRESIÓN, HASTA CIELORRASO
- 2b. PARED: LISTEL DE 1X30CM DE ACERO INOXIDABLE MATE DE TERMINACIÓN.
3. SOLIA PERFIL 1450esm ATRIM
4. CIELORRASO SUSPENDIDO DE DURLOCK ESPECIAL ZONAS HÚMEDAS 9mm, BUÑA PERIMETRAL

ARTEFACTOS SANITARIOS

5. RECEPTÁCULO DUCHA, CARPETA CON PENDIENTE
6. BACHA DE ACERO INOXIDABLE FERRUM REDONA DE 30CM DE DIAM., DE SOBREPONER.
7. DISPENSER DE JABÓN LÍQUIDO DE ACERO INOX. PARA BAÑO PÚBLICO DILPEX LINEA ELITE 8737
8. SECAMANOS DE ACERO ELECTRICOS ANTIBANDÁLICOS.

GRIFERÍAS Y ACCESORIOS

9. GRIFERÍA PARA LAVATORIO FV PRESMAIC 0361
10. GRIFERÍA PARA DUCHA FV ARIZONA MONOCOMANDO0108/B1
11. LLAVES DE PASO DE CUERPO DE EMPOTRAR (A DEFINIR)
12. PERCHAS SIMPLE DE ADOSAR FERRUM LINEA FIX

MESADAS

13. MESADA DE SANITARIOS DE GRANITO NEGRO CON POLLERA DE 13CM, ZÓCALO 10CM
14. ESPEJO PEGADO A LA PARED, ESPESOR 4MM, BORDE BISELADO, S/MARCO.

MOBILIARIO

15. BANCO VESTUARIOS SUSPENDIDO, CON ESTRUCTURA DE HIERRO Y TERMINACIÓN EN MADERA
16. CAÑO 25MM ALUMINO ANODIZADO NATURAL PARA CORTINA CON SOPORTES LATERALES DE IGUAL TERMINACIÓN

* TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARAN EN OBRA

Todos los diseños, esquemas y dibujos indicados o representados en este plano son propiedad de la UNIVERSIDAD NACIONAL DE MORENO y fueron creados y desarrollados para uso o en conexión con estos proyectos. Estas ideas, diseños, esquemas y planos no podrán ser utilizados por ninguna persona, firma o corporación cualquiera sea el propósito. Todas las dimensiones que figuran en este plano deberán ser verificadas en obra por el constructor y/o proveedor. Cualquier modificación deberá ser notificada a la dirección de obra para evaluar su aprobación.