

CONSULTA Sobre ; "Revestimiento Panel multiplaca Abedul"

En corredor, sobre los "tipo E", la placa debe de colocarse como aparece en imágenes, ¿"de canto y en tiras" o va placa lisa entera? esta consulta surge al ver lámina "NSUP_H-A18"

RESPUESTA : Deberán revisarse las indicaciones en la memoria **4.14 CARPINTERÍA MADERA.**

Se realiza a continuación algunas aclaraciones sobre los frentes hacia las circulaciones, teniendo en cuenta que los EQ contienen en los laterales tableros u otros elementos que se describen en la memoria y gráficos.

-EQ01 ARMARIO EMPOTRADO Y VENTILADO DE DOBLE PUERTA CON COMPARTIMENTO LATERAL PARA TABLERO ELÉCTRICO / INSTALACIONES.

Mueble equipado que conforma el cerramiento entre laboratorios y circulación principal.

Incluye placares, nichos embutidos, espacio para instalaciones, llaves de paso de agua y otros, tableros e instalaciones eléctricas, espacio para la colocación e instalación de fluidos, espacio de guardado + Espacio superior para pasaje de ductos y/o bandejas de instalaciones.

Frente hacia circulación conformado por Lamas de madera. Multiplaca terminación Abedul, laqueado poliuretánico natural semibrillo e=18mm.

Las lamas que conforman las puertas ventiladas deben ser de 1,8 cm de frente, 5 cm de profundidad y la altura indicada en gráficos. La separación entre las mismas 3.6 cm (2 espesores de placa).

Las placas de los tramos fijos a los lados de las puertas también tienen la misma orientación, detrás deberá tener una placa de abedul para poder percibir fondo del mismo material.



-EQ02 y EQ02* ARMARIO EMPOTRADO DE UNA PUERTA BATIENTE CON COMPARTIMIENTO

Mueble equipado que conforma el cerramiento entre áreas de apoyo y circulación

principal.

Incluye nichos embutidos, tableros e instalaciones eléctricas espacio para instalaciones, llave de paso de agua u otros + Espacio superior para pasaje de ductos y/o bandejas de instalaciones + Ducha lavajos (EQ02* va sin ducha lavajos)

En este caso el sector que en el plano indica es para contener llaves de paso u otras instalaciones es con puerta batiente ciega.

Tener en cuenta que (al igual que todo revestimiento exterior de madera) el sector de lavajos es revestido interiormente con multicapa de abedul con la terminación exterior tipo Hydrocrom de milesi o calidad superior.

Donde se encuentre el panel divisor entre ducha lavajos y espacio de instalaciones con un pilar H, el panel deberá alcanzar el ancho necesario para poder cubrir el perfil. Las puertas del equipamiento quedarán por delante del mismo pilar.

EQ03 ARMARIO EMPOTRADO DE DOBLE COMPARTIMIENTO. EQ03* VARIANTE CON EXTINTOR EN UNO DE LOS COMPARTIMIENTOS

Es una situación similar al EQ2, pero en este caso ambos nichos tienen puerta ciega en multiplaca terminación abedul.

En los casos que deba colocarse extintor, éste deberá quedar embutido en el equipamiento en un nicho, con puerta de acuerdo a la normativa aplicable, con marco de madera terminación abedul.

EQ04 LOCKERS

Las puertas de lockers serán ciegas, de multiplaca terminación abedul con cerradura con llave.

EQ05 ARMARIO EMPOTRADO DE UNA PUERTA. EQ05* VARIANTE CON PROFUNDIDAD 38 cm.

Mueble de guardado + espacio superior para pasaje de ductos y/o bandejas de instalaciones, la variante de profundidad la determina la ubicación, los dos EQ5* Se encuentran en la faja de EQ de menor profundidad (EQ 4, EQ7, EQ8).

La puerta es ciega de madera terminación de abedul, con las consideraciones de herrajes, cerraduras, etc., que indica la memoria.

EQ06 ARMARIO EMPOTRADO CON BOCA DE INCENDIO EQUIPADA

Incluye placares y nichos embutidos, tablero e instalaciones eléctricas y mueble de guardado + Espacio superior para pasaje de ductos y/o bandejas de instalaciones + Instalación de componentes del sistema de extinción de incendio.

En este caso se conforma el nicho para la BIE y el extintor a la altura indicada en el gráfico de la lámina NSUP_H-A18, sobre éste y debajo se conforman áreas de guardado con puertas ciegas batientes.

EQ07 LOCKERS CON COMPARTIMIENTO PARA BOCA DE INCENDIO

EQUIPADA Y PARA EXTINTOR.

Mismas consideraciones que EQ04 con la incorporación del nicho para la BIE y

extintor. **EQ08** LOCKERS INTERIORES CON COMPARTIMENTO PARA EXTINTOR HACIA CIRCULACIÓN.

Lockers interiores + nicho para extintor + Espacio superior para pasaje de ductos y/o instalaciones.

Hacia la circulación en este caso se visualiza el equipamiento con placa ciega y el nicho del extintor, ya que los lockers son interiores a las oficinas.

En todos los casos, las dimensiones indicadas son de referencia y orientativas a verificar en el Proyecto Ejecutivo.

Se colocarán todos los accesorios de cierre, maniobra y movimiento necesario para el correcto funcionamiento. Será responsabilidad del contratista verificar el dimensionado de las piezas para la correcta ejecución y funcionamiento