



Rv. REVESTIMIENTOS INTERIORES

- Rv1** Revestimiento de baldosas rectificadas de pasta blanca, en formato de 30x90cm, recibido con adhesivo C1, rejuntado con lechada de cemento. Tipo Keraben. Residene ceramic Mod. RC o equivalente, tonos a determinar por D.F. Altura del revestimiento 1,10 m.
- Rv2** Panel composite ignífugo conformado por partículas de madera y cemento de 12 mm, de espesor colocado sobre rastreles de MDF ignífugo de 20x60 mm, hasta 2,45 m, de altura en circulación horizontal y 1,10 m, en escaleras. Tipo VIROC o equivalente acabado gris CZ natural.

- Rv3** Panel composite ignífugo conformado por partículas de madera y cemento de 12 mm, de espesor colocado sobre rastreles de MDF ignífugo de 20x60 mm, hasta 2,45 m, de altura. Tipo VIROC o equivalente acabado yellow.
- Rv4** Alicatado azulejo formato 20x20 cm, recibido con adhesivo C1, doble encolado sobre placas de yeso laminado. Tipo monacolor acabado brillo de Vilar Albaro o equivalente. Color Ocre y blanco o cualquier otro a determinar por D.F.
- Rv5** Pintura plástica lisa lavable color a determinar D.F.
- Rv6** Solarete panel de resinas fenólicas termoendurecidas (HPL) a=4 mm adherido al soporte. Solarete interior de ventanas a medida en cada hueco (enrasado al paramento) de tablero fenólico de resinas termoendurecidas (HPL) de 4 mm de espesor. RAL 7031

GOBIERNO DE ARAGON
Departamento de Educación,
Cultura y Deporte
Gerencia de Infraestructuras y Equipamiento

ESTUDIO a.m.a.
Paseo Independencia 34, 4º Dcha.
T. 976 30 12 20 F. 976 30 12 21
50004 ZARAGOZA

PROYECTO DE EJECUCIÓN DE OBRAS DE
AMPLIACIÓN DE BACHILLERATO EN EL IES
MARTINA BESCÓS. CUARTE DE HUERVA
Sector 6 "Monasterio". Calle Loarre. Cuarte de Huerva. Zaragoza AGOSTO 2022

arquitecto
Jesús Marco Llambart

REVESTIMIENTOS

PLANO
A8