



FIN-Window Nova-line 77
PVC-PVC

Casa Rural Kostoenea en País Vasco

Mallorquinas y puerta de entrada con colores vivos.

¡Este edificio tiene color! Tanto la puerta de entrada de aluminio como las mallorquinas de PVC lacado lucen un llamativo rojo tráfico. El color vivo confiere a la casa un estilo rústico. Las ventanas blancas, en cambio, aportan equilibrio gracias a los perfiles estrechos de PVC con estética todo vidrio. Así se combinan la rusticidad tradicional y la modernidad, los colores intensos y los suaves.

Esta Passivhaus certificada está enlucida en el interior y tiene juntas herméticas para un mejor aislamiento, así como un sistema de ventilación con recuperación de calor. El acristalamiento triple aumenta aún más el aislamiento. En combinación con las mallorquinas, deja fuera el calor y mantiene dentro un ambiente fresco y agradable. En invierno, se puede disfrutar de mucha luz y calor natural. Un hogar confortable y colorido en cualquier época del año.

Tipología de edificio	Vivienda unifamiliar
Año de construcción	2023
Tipo de intervención	Obra nueva
Proyecto	NS Arquitectura y urbanismo
País	España
Zona	País Vasco
Localidad	Hondarribia
Fotógrafo	ACV Multimedia

Barandiaran

berrikuntzak | materialak

Barandiaran
C/ SENPERE, 7
20200 BEASAIN. GUIPUZCOA
España
943887972
info@barandiaran.eus
www.barandiaran.eus









Casa Rural Kostoenea en País Vasco

Mallorquinas y puerta de entrada con colores vivos.

www.finstral.com/es/referencias/casa-unifamiliar-en-el-pais-vasco/311-11733.html











Casa Rural Kostoenea en País Vasco

Mallorquinas y puerta de entrada con colores vivos.

www.finstral.com/es/referencias/casa-unifamiliar-en-el-pais-vasco/311-11733.html

Productos utilizados

U_w - Coeficiente de transmitancia térmica de la ventana

R_w - Propiedades de aislamiento acústico de la ventana

npd - no performance determined (ningún rendimiento establecido)



FIN-Window Nova-line 77

PVC-PVC

U_w 1 hoja, 2 o 3 vidrios:

1,2 / 0,78 W/m²K

U_w 2 hojas, 2 o 3 vidrios con montante móvil:

1,2 / 0,85 W/m²K

R_w estándar:

36 (-2;-5) dB

R_w máximo:

45 (-1;-3) dB

Fichas técnicas de producto y más información en www.finstral.com/gama