



# Panells premuntats





### TEST DE RESINA

ESTUDI DE LA CÀRREGA DE TRENCAMENT PER PRESSIÓ	MÍNIM ESTÁNDAR	RESULTAT TEST
1. MANIPULACIÓ ESTÁNDAR (SECAT 48 HORAS)	10,00 Mpa	12,40 Mpa
2. DESPRÉS CURAT TOTAL DE L'AIGUA (SECAT 168 HORAS)	7,00 Mpa	7,39 Mpa
3. CÀRREGA DE TRENCAMENT A ALTES TEMPERATURES (80° C)	7,00 Mpa	7,45 Mpa
4. CÀRREGA DE TRENCAMENT DESPRÉS DE 50 CICLES (GEL-DESGEL)	7,00 Mpa	7,19 Mpa
5. RESISTÈNCIA A L'IMPACTE	3,00 Mpa	4,77 Mpa

# Panells premuntats

## PANEL·L PREMUNTAT DECORATIU MULTICOLOR (M<sup>2</sup>)

Codi	Mineral	Mesures	Embalatge	M <sup>2</sup> /caixa	Color principal	Color secundari	M <sup>2</sup> /Palet
MA34-PANEL7	Pissarra oxidada	(35X18)X1/2 cm	CAIXA 8 PECES	0,441	ÒXID	GRIS	35,28 m <sup>2</sup>



CAIXA

MUR INTERIOR	MUR EXTERIOR
sí	sí

Resistència a la flexió	Absorció d'aigua	Resist. a compressió	Resist. a l'abrasió
UNE-EN 12372 : 2007	UNE-EN 13755 : 2008	UNE-EN 1926 : 2007	UNE-EN 14157 : 2005
21,7 MPa	1,10%	113 MPa	30,20 mm



## PANEL·L PREMUNTAT LLENCA MULTICOLOR (M<sup>2</sup>)

Codi	Mineral	Mesures	Embalatge	M <sup>2</sup> /caixa	Color principal	Color secundari	M <sup>2</sup> /Palet
MA34-PANEL6	Pissarra oxidada	(55x15) x 1/2 cm	CAIXA 8 PECES	0,66	ÒXID	GRIS	31,68 m <sup>2</sup>



CAIXA

MUR INTERIOR	MUR EXTERIOR
sí	sí

Resistència a la flexió	Absorció d'aigua	Resist. a compressió	Resist. a l'abrasió
UNE-EN 12372 : 2007	UNE-EN 13755 : 2008	UNE-EN 1926 : 2007	UNE-EN 14157 : 2005
21,7 MPa	1,10%	113 MPa	30,20 mm



## PANEL·L PREMUNTAT RÚSTIC MULTICOLOR (M<sup>2</sup>)

Codi	Mineral	Mesures	Embalatge	M <sup>2</sup> /caixa	Color principal	Color secundari	M <sup>2</sup> /Palet
MA34-PANEL14	Pissarra oxidada	(56,5x20) x 2/4 cm	CAIXA 3 PECES	0,339	ÒXID	Gris	12,20 m <sup>2</sup>



CAIXA

MUR INTERIOR	MUR EXTERIOR
sí	sí

Resistència a la flexió	Absorció d'aigua	Resist. a compressió	Resist. a l'abrasió
UNE-EN 12372 : 2007	UNE-EN 13755 : 2008	UNE-EN 1926 : 2007	UNE-EN 14157 : 2005
21,7 MPa	1,10%	113 MPa	30,20 mm





# Panells premuntats

## PANELL PREMUNTAT DECORATIU QUARSITA (M<sup>2</sup>)

Codi	Mineral	Mesures	Embalatge	M <sup>2</sup> /caixa	Color principal	Color secundari	M <sup>2</sup> /Palet
MA34-PANEL8	Pedra calcària	(35x18) x 0,5 cm	CAIXA 8 PECES	0,441	BEIX	GRIS	35,28 m <sup>2</sup>



PISCINA	MUR INTERIOR	MUR EXTERIOR
sí	sí	sí

Resistència a la flexió	Absorció d'aigua	Resist. a compressió	Resist. a l'abradió	Resist. a abradió
UNE-EN 1936 : 2007	UNE-EN 12372 : 2007	UNE-EN 13755 : 2008	UNE-EN 1926 : 2007	UNE-EN 14157 : 2005
2710 Kg/M <sup>3</sup>	10,0 MPa	0,10%	81 MPa	26,50 mm

## PANELL PREMUNTAT LAIXA QUARSITA (M<sup>2</sup>)

Codi	Mineral	Mesures	Embalatge	M <sup>2</sup> /caixa	Color principal	Color secundari	M <sup>2</sup> /Palet
MA34-PANEL5	Pedra calcària	(55x15) x 1/2 cm	CAIXA 8 PECES	0,66	BEIX	GRIS	31,68 m <sup>2</sup>



PISCINA	MUR INTERIOR	MUR EXTERIOR
sí	sí	sí

Resistència a la flexió	Absorció d'aigua	Resist. a compressió	Resist. a l'abradió	Resist. a abradió
UNE-EN 1936 : 2007	UNE-EN 12372 : 2007	UNE-EN 13755 : 2008	UNE-EN 1926 : 2007	UNE-EN 14157 : 2005
2710 Kg/M <sup>3</sup>	10,0 MPa	0,10%	81 MPa	26,50 mm

## PANELL PREMUNTAT RÚSTIC QUARSITA (M<sup>2</sup>)

Codi	Mineral	Mesures	Embalatge	M <sup>2</sup> /caixa	Color principal	Color secundari	M <sup>2</sup> /palet
MA34-PANEL15	Esquist	(56,5x20) x 3/4cm	CAIXA 3 PECES	0,339	OCRE	GRIS	12,20 m <sup>2</sup>



PISCINA	MUR INTERIOR	MUR EXTERIOR
sí	sí	sí

Resistència a la flexió	Absorció d'aigua	Resist. a compressió	Resist. a l'abradió	Resist. a abradió
UNE-EN 1936 : 2007	UNE-EN 12372 : 2007	UNE-EN 13755 : 2008	UNE-EN 1926 : 2007	UNE-EN 14157 : 2005
2,63 g/cm <sup>3</sup>	33 MPa	0,10%	118 MPa	26,50 mm

# Panells premuntats

## MOSAIC QUARSITA 5x5 cm (M<sup>2</sup>)

Codi	Mineral	Mesures	Embalatge	M <sup>2</sup> /caixa	Color principal	Color secundari	M <sup>2</sup> /Palet
L008-16MS	Pedra calcària	(30,5x30,5) x 0,5 cm	CAIXA 10 PECES	0,93	GROC	BEIX	50,23 m <sup>2</sup>



CAIXA

MUR INTERIOR	MUR EXTERIOR
sí	sí

Resistència a la flexió	Absorció d'aigua	Resist. a compressió	Resist. a l'abradió
UNE-EN 12372 : 2007	UNE-EN 13755 : 2008	UNE-EN 1926 : 2007	UNE-EN 1936 : 2007
10,0 MPa	0,10%	81 MPa	2710 Kg/M <sup>3</sup>



## MOSAIC MULTICOLOR 5x5 cm (M<sup>2</sup>)

Codi	Mineral	Mesures	Embalatge	M <sup>2</sup> /caixa	Color principal	Color secundari	M <sup>2</sup> /Palet
L008-15MS	Pissarra oxidada	(30,5x30,5) x 0,5 cm	CAIXA 10 PECES	0,93	GRIS	ÒXID	50,23 m <sup>2</sup>



CAJA

MUR INTERIOR	MUR EXTERIOR
sí	sí

Resistència a la flexió	Absorció d'aigua	Resist. a compressió	Resist. a l'abradió
UNE-EN 12372 : 2007	UNE-EN 13755 : 2008	UNE-EN 1926 : 2007	UNE-EN 1936 : 2007
21,7 MPa	1,10%	113 MPa	2700 Kg/M <sup>3</sup>



# Panells premuntats UE

## PANELL PREMUNTAT RUBIELOS BEIX (M2)

Codi	Mineral	Mesures	M2/caixa	Color principal	Color secundari	M2/palet
MA34-PANEL22	Pedra calcària	(60x20) x 1,5/2 cm	0,60	BEIGE	GRIS	20 m <sup>2</sup>



PALET

MUR INTERIOR

MUR EXTERIOR

sí

sí

Resistència a la flexió	Absorció d'aigua	Resist. a compressió	Resist. a l'abrasió
UNE-EN 12372 : 2007	UNE-EN 13755 : 2008	UNE-EN 1926 : 2007	UNE-EN 1936 : 2007
12,3 MPa	2,90%	114 MPa	2500 Kg/M <sup>3</sup>

## PANELL PREMUNTAT RUBIELOS GROC (M2)

Codi	Mineral	Mesures	M2/caixa	Color principal	Color secundari	M2/palet
MA34-PANEL21	Pedra calcària	(60x20) x 1,5/2 cm	0,60	GROC	OCRE	20 m <sup>2</sup>



PALET

MUR INTERIOR

MUR EXTERIOR

sí

sí

Resistència a la flexió	Absorció d'aigua	Resist. a compressió	Resist. a l'abrasió
UNE-EN 12372 : 2007	UNE-EN 13755 : 2008	UNE-EN 1926 : 2007	UNE-EN 1936 : 2007
10,4 MPa	5,70%	114 MPa	2310 Kg/M <sup>3</sup>

## PANELL PREMUNTAT RUBIELOS MIX BEIX - GROC (M2)

Codi	Mineral	Mesures	M2/caixa	Color principal	Color secundario	M2/palet
MA34-PANEL23	Pedra calcària	(60x20) x 1,5/2 cm	0,60	GROC	BEIX	20 m <sup>2</sup>



PALET

MUR INTERIOR

MUR EXTERIOR

sí

sí

Resistència a la flexió	Absorció d'aigua	Resist. a compressió	Resist. a l'abrasió
UNE-EN 12372 : 2007	UNE-EN 13755 : 2008	UNE-EN 1926 : 2007	UNE-EN 1936 : 2007
12,3 MPa	2,90%	114 MPa	2500 Kg/M <sup>3</sup>



# Panells premuntats UE

## PANELL TIRES RUBIELOS (5/10 cm) (M<sup>2</sup>)

Codi	Mineral	Mesures	M <sup>2</sup> /caixa	Color principal	Color secundari	M <sup>2</sup> /palet
MA34-PANEL25	Pedra calcària	5 cm x llarg lliure	M <sup>2</sup> palet	GROC	OCRE	-
MA34-PANEL26	Pedra calcària	10 cm x llarg lliure	M <sup>2</sup> palet	GROC	OCRE	20 m <sup>2</sup>
MA34-PANEL27	Pedra calcària	15 cm x llarg lliure	M <sup>2</sup> palet	GROC	OCRE	20 m <sup>2</sup>



PALET

MUR INTERIOR

MUR EXTERIOR

sí

sí



Resistència a la flexió	Absorció d'aigua	Resist. a compressió	Densitat aparente
UNE-EN 12372 : 2007	UNE-EN 13755 : 2008	UNE-EN 1926 : 2007	UNE-EN 1936 : 2007
12,3 MPa	5,70%	114 MPa	2500 Kg/M <sup>3</sup>

## CANTONADA TIRES RUBIELOS (5/10 cm) (M<sup>2</sup>)

Codi	Mineral	Mesures	M <sup>2</sup> /caixa	Color principal	Color secundari	U. venda
L008-50CAR	Pedra calcària	5 cm x llarg lliure	ML palet	GROC	OCRE	metre lineal
L008-51CAR	Pedra calcària	10 cm x llarg lliure	ML palet	GROC	OCRE	metre lineal
L008-52CAR	Pedra calcària	15 cm x llarg lliure	ML palet	GROC	OCRE	metre lineal



PALET

MUR INTERIOR

MUR EXTERIOR

sí

sí



Resistència a la flexió	Absorció d'aigua	Resist. a compressió	Densitat aparente
UNE-EN 12372 : 2007	UNE-EN 13755 : 2008	UNE-EN 1926 : 2007	UNE-EN 1936 : 2007
12,3 MPa	5,70%	114 MPa	2500 Kg/M <sup>3</sup>

## PANELL PREMUNTAT ESQUIST (M<sup>2</sup>)

Codi	Mineral	Mesures	Color principal	Color secundari	M <sup>2</sup> /palet
MA34-PANEL20	Esquist	(60x20) x 1,5/2 cm	NEGRE	ÒXID	24 m <sup>2</sup>



PALET

MUR INTERIOR

MUR EXTERIOR

sí

sí

Resistència a la flexió	Absorció d'aigua
UNE-EN 12372 : 2007	UNE-EN 13755 : 2008
56,3 MPa	0,20%







**BRUC JARDÍ, S.L.U.**

C-35, sortida km 48

Pol. ind. Collsabadell - Can Prat

Cal Adrià, s/n

08450 Llinars del Vallès (Barcelona)

Espanya

GPS: 41° 39' 06" N - 2° 26' 05" E

T.+34 93 841 22 61

[brucjardi@brucjardi.com](mailto:brucjardi@brucjardi.com)

[www.brucjardi.com/ca](http://www.brucjardi.com/ca)