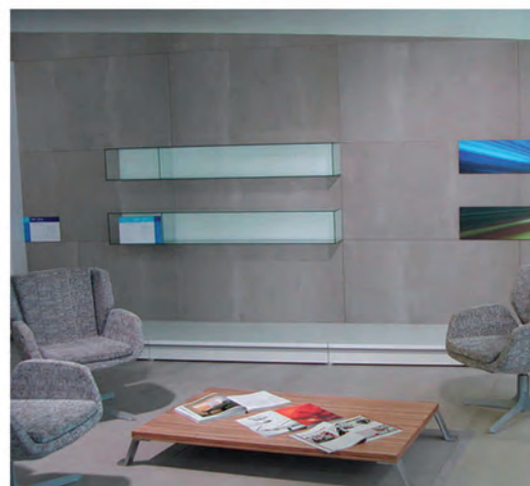


Duripanel®

TABLERO TÉCNICO
DE MADERA CEMENTO
PARA USO INTERIOR

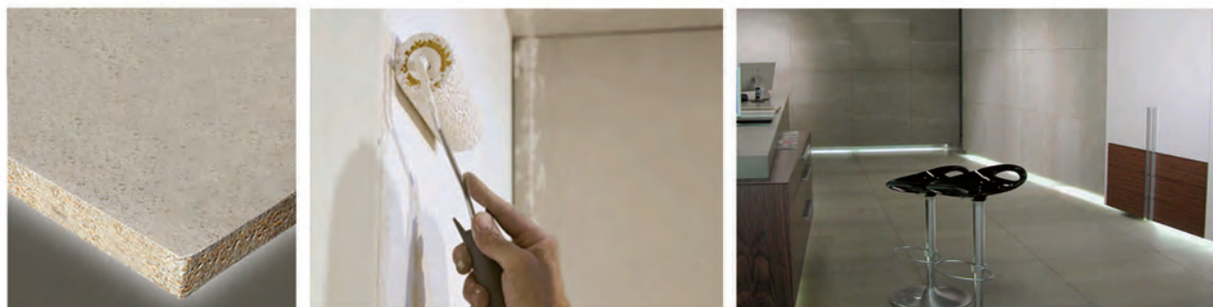
- DECORACIÓN INTERIOR
- ZÓCALOS/ARRIMADEROS DE PROTECCIÓN
- SUELOS TÉCNICOS
- APLICACIONES INDUSTRIALES

TARIFA/CATÁLOGO. ENERO 2012



Euronit 

www.euronit.es



Descripción:

Duripanel B. Tablero aglomerado de madera-cemento y media densidad, según EN 634-2 clase 1, con identificación CE según EN 13986. Clase de Material **B**, difícilmente inflamable según DIN 4102-1; **B-s1, d0** (EN 13501-1).

Se presenta con diferentes acabados:

Estándar de color gris cemento.

Lijado por ambas caras, de color Beige con aspecto de viruta de madera fina.

Amplia gama de espesores de 8 a 40 mm. Sus formatos estándar son de 3.100/2.600 x 1.250 mm.

Duripanel B está indicado para: Construcción en general e interiores decorativos, construcciones de madera (certificado Z-9.1-120), construcción de contenedores, mejora de aislamiento acústico, encofrado perdido...

- **Suelos de interiores:** Tablero de suelo auto-portante
- **Techos:** Revestimiento de falsos techos
- **Tejados:** Soporte de tejados de pizarra, teja plana o chapa.
- **Paneles:** Tipo sandwich
- **Zócalos:** Resistentes al impacto

Tablero DURIPANEL B. Gama y Tarifa 2012

| Descripción | | | | | Estándar | | C. Logística: A | | Lijado/Calibrado | | C. Logística: C | |
|-------------|------------------|------------------|--------------|------------|--------------|---------------------|------------------|--------|------------------|------------------|-----------------|--|
| Espesor mm | Dimensiones (mm) | Tableros (Palet) | Tablero (kg) | Palet (kg) | Código | Precio/€ Tablero/m² | Precio/€ Tablero | Código | Precio/€ m² | Precio/€ Tablero | CONSULTAR | |
| 8 mm | 2.600x1.250 | 60 | 33 | 2.016 | DE_199203800 | 9,71 | 31,56 | | | | | |
| | 3.100x1.250 | 50 | 39 | 2.015 | DE_199289800 | 9,71 | 37,62 | | | | | |
| 10 mm | 2.600x1.250 | 45 | 41 | 1.893 | DE_199203100 | 11,03 | 35,86 | | | | | |
| | 3.100x1.250 | 40 | 48 | 2.014 | DE_199289100 | 11,03 | 42,77 | | | | | |
| 12 mm | 2.600x1.250 | 40 | 49 | 2.016 | DE_199203900 | 12,77 | 41,50 | | | | | |
| | 3.100x1.250 | 35 | 58 | 2.011 | DE_199289900 | 12,77 | 49,48 | | | | | |
| 14 mm | 2.600x1.250 | 35 | 57 | 2.056 | DE_791635900 | 14,58 | 47,41 | | | | | |
| | 3.100x1.250 | 30 | 68 | 2.111 | DE_717079900 | 14,58 | 56,53 | | | | | |
| 16 mm | 2.600x1.250 | 30 | 65 | 2.016 | DE_199227900 | 16,77 | 54,49 | | | | | |
| | 3.100x1.250 | 25 | 78 | 2.015 | DE_199306900 | 16,77 | 64,97 | | | | | |
| 18 mm | 2.600x1.250 | 25 | 73 | 1.894 | DE_199239900 | 18,70 | 60,79 | | | | | |
| | 3.100x1.250 | 20 | 87 | 1.820 | DE_199318900 | 18,70 | 72,48 | | | | | |
| 20 mm | 2.600x1.250 | 25 | 81 | 2.097 | DE_199203000 | 20,63 | 67,05 | | | | | |
| | 3.100x1.250 | 20 | 97 | 2.014 | DE_199289000 | 20,63 | 79,96 | | | | | |
| 22 mm | 2.600x1.250 | 20 | 89 | 1.853 | DE_717366900 | 22,65 | 73,59 | | | | | |
| | 3.100x1.250 | 15 | 107 | 1.675 | DE_717380900 | 22,65 | 87,76 | | | | | |
| 24 mm | 2.600x1.250 | 20 | 98 | 2.016 | DE_199241900 | 24,60 | 79,95 | | | | | |
| | 3.100x1.250 | 15 | 116 | 1.820 | DE_199320900 | 24,60 | 95,31 | | | | | |
| 28 mm | 2.600x1.250 | 15 | 114 | 1.706 | DE_199253900 | 29,24 | 95,05 | | | | | |
| | 3.100x1.250 | 15 | 136 | 2.037 | DE_199332900 | 29,24 | 113,33 | | | | | |
| 32 mm | 2.600x1.250 | 15 | 130 | 2.016 | DE_199265900 | 37,42 | 121,60 | | | | | |
| | 3.100x1.250 | 10 | 155 | 1.626 | DE_199344900 | 37,42 | 144,99 | | | | | |
| 36 mm | 2.600x1.250 | 10 | 146 | 1.528 | DE_953661900 | 44,94 | 146,05 | | | | | |
| | 3.100x1.250 | 10 | 174 | 1.820 | DE_953659900 | 44,94 | 174,12 | | | | | |
| 40 mm | 2.600x1.250 | 10 | 163 | 1.621 | DE_199277900 | 50,01 | 162,52 | | | | | |
| | 3.100x1.250 | 10 | 194 | 2.014 | DE_199356900 | 50,01 | 193,76 | | | | | |

MTO (SEGÚN ESPESOR) *

Clasificación Logística: **C**

Consultar precio y plazo de entrega.

Clasificación Logística (C.L.): **A:** Plazo de entrega aproximado de 3 semanas
B: Plazo de entrega aproximado de 4 a 6 semanas
C: Consultar plazo de entrega

B Difícilmente inflamable
A2 Incombustible

S: Baja cantidad y velocidad de emisión de humos
d0 No se producen gotas inflamadas

- La unidad base de Facturación será siempre el Precio por Unidad del Tablero.
- Los Precios por m² se reflejan a título informativo.
- Existe un Manual Técnico de Duripanel.

Duripanel® A2

Tablero Técnico de Madera-Cemento para protección contra el fuego



Descripción:

Duripanel A2. Tablero aglomerado de madera-cemento y media densidad, según EN 634-2 clase 2; con identificación CE según EN 13986. Clase de Material: **A2 (incombustible)** según DIN 4102-1; **A2-s1, d0** (EN 13501-1).

Se presenta con diferentes acabados:

Estándar de color gris cemento.

Lijado por ambas caras, de color Beige con aspecto de viruta de madera fina.

Amplia gama de espesores de 10 a 32 mm. Sus formatos estándar son de 3.100/2.600 x 1.250 mm.



Duripanel A2 está indicado como tablero de protección contra el fuego de:

- **Suelos de interiores:** Tablero de suelo auto-portante.
- **Techos:** Tableros auto-portantes para el recubrimiento del techo.
- **Tejados:** Soporte de tejados de pizarra, teja plana o chapa.
- **Paneles:** Tipo sandwich
- **Zócalos:** Resistentes al impacto

Tablero DURIPANEL A2. Gama y Tarifa 2012

| Descripción | | | | | Estándar | | | | C. Logística: A | | Lijado/Calibrado | |
|-------------|------------------|------------------|--------------|------------|--------------|-------|---------------------|------------------|-----------------|-------------|------------------|--|
| Espesor mm | Dimensiones (mm) | Tableros (Palet) | Tablero (kg) | Palet (kg) | Código | C. L. | Precio/€ Tablero/m² | Precio/€ Tablero | Código | Precio/€ m² | Precio/€ Tablero | |
| 10 mm | 2.600x1.250 | 45 | 45 | 2.037 | 19016 | C | 15,89 | 51,63 | CONSULTAR | | | |
| | 3.100x1.250 | 35 | 55 | 1.908 | 19027 | C | 15,89 | 61,57 | | | | |
| 13 mm | 2.600x1.250 | 35 | 59 | 2.065 | 19013 | C | 20,42 | 66,38 | | | | |
| | 3.100x1.250 | 25 | 71 | 1.782 | DE_190001900 | B | 20,42 | 79,16 | | | | |
| 16 mm | 2.600x1.250 | 25 | 73 | 1.818 | 19018 | C | 25,09 | 81,56 | | | | |
| | 3.100x1.250 | 20 | 88 | 1.750 | 19029 | C | 25,09 | 97,22 | | | | |
| 19 mm | 2.600x1.250 | 20 | 87 | 1.733 | 19014 | C | 29,76 | 96,71 | | | | |
| | 3.100x1.250 | 20 | 103 | 2.069 | 19004 | B | 29,76 | 115,31 | | | | |
| 22 mm | 2.600x1.250 | 20 | 100 | 1.993 | 19015 | C | 34,31 | 111,50 | | | | |
| | 3.100x1.250 | 15 | 120 | 1.802 | 19005 | B | 34,31 | 132,94 | | | | |
| 25 mm | 2.600x1.250 | 15 | 114 | 1.710 | 19017 | C | 38,96 | 126,63 | | | | |
| | 3.100x1.250 | 15 | 136 | 2.041 | 19006 | C | 38,96 | 150,97 | | | | |
| 28 mm | 2.600x1.250 | 15 | 102 | 1.895 | 19021 | C | 43,88 | 142,59 | | | | |
| | 3.100x1.250 | 10 | 121 | 1.540 | 19032 | B | 43,88 | 170,02 | | | | |
| 32 mm | 2.600x1.250 | 15 | 114 | 2.169 | 19095 | C | 49,81 | 161,86 | | | | |
| | 3.100x1.250 | 10 | 136 | 1.750 | 19096 | C | 49,81 | 193,00 | | | | |

Clasificación Logística (C.L.): **A:** Plazo de entrega aproximado de 3 semanas
B: Plazo de entrega aproximado de 4 a 6 semanas
C: Consultar plazo de entrega

B Difícilmente inflamable
A2 Incombustible

S: Baja cantidad y velocidad de emisión de humos
d0 No se producen gotas inflamadas

- La unidad base de Facturación será siempre el Precio por Unidad del Tablero.
- Los Precios por m² se reflejan a título informativo.
- Existe un Manual Técnico de Duripanel.

Duripanel® Machihembrado

Tablero Técnico de Madera-Cemento para pavimentos



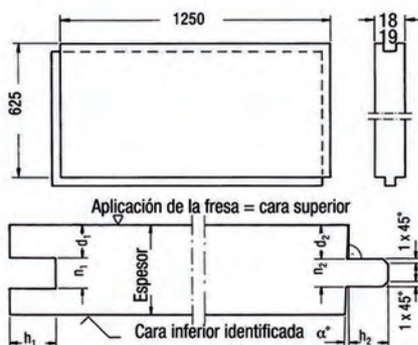
Descripción:

Duripanel Machihembrado es un tablero mecanizado con junta machihembrada y medidas estándar de 1.250 x 625 mm que se fabrica a partir de 18 mm de espesor en los dos tipos de **Duripanel B** y **A2**. De aplicación en pavimentos secos de alta resistencia a la presión, adecuado para estancias con mobiliario con ruedas.

Duripanel B. Tablero aglomerado de madera-cemento y media densidad, según EN 634-2 clase 1, con identificación CE según EN 13986. Clase de Material, **B** difícilmente inflamable según DIN 4102-1; **B-s1, d0** (EN 13501-1).

Duripanel A2. Tablero aglomerado de madera-cemento y media densidad, según EN 634-2 clase 2; con identificación CE según EN 13986. Clase de Material: **A2 (incombustible)** según DIN 4102-1; **A2-s1, d0** (EN 13501-1).

Geometría del Tablero para Suelos:



| | |
|--|---|
| n_1 Anchura de la hembra (mm) | = 6,5 con espesor de 18-22 mm/con 25+29 mm |
| n_2 Ancho del macho (mm) | = 6,0 con espesor de 18-22 mm/con 25+29 mm |
| h_1 Profundidad de la hembra | = siempre 10,0 mm |
| h_2 Profundidad del macho | = siempre 8,5 mm |
| d_1 Espesor del arranque de la ranura (mm) | = 6,25 con espesor de 18 mm/6,75 con 19 mm/8,25 con 22mm/8,75 con 25 mm/10,75 con 29 mm |
| d_2 Espesor del arranque del macho | = 6,5 con espesor de 18 mm/7,0 con 19 mm/8,5 con 22 mm/9,0 con 25 mm/9,0 con 25 mm/11 con 29 mm |
| \pm Ángulo del macho (mm) | = 2° con espesor de 18-22/1,5° con 22-29 mm |

Tablero DURIPANEL B SUELOS-MACHIEMBRADO. Gama y Tarifa 2012

| Espesor (mm) | Dimensiones (mm) | Tableros (Palet) | Tablero (kg) | Palet (kg) | Código | C. L. | Precio/€ (m ²) | Precio/€ Tablero |
|--------------|------------------|------------------|--------------|------------|--------------|-------|----------------------------|------------------|
| 18 | 1.250 x 625 | 25 | 18 | 460 | DE_190659900 | A | 28,93 | 22,60 |
| 25 | 1.250 x 625 | 25 | 24 | 632 | DE_190570900 | A | 41,27 | 32,24 |

Tablero DURIPANEL A2 SUELOS-MACHIEMBRADO. Gama y Tarifa 2012

| Espesor (mm) | Dimensiones (mm) | Tableros (Palet) | Tablero (kg) | Palet (kg) | Código | C. L. | Precio/€ (m ²) | Precio/€ Tablero |
|--------------|------------------|------------------|--------------|------------|--------|-------|----------------------------|------------------|
| 19 | 1.250 x 625 | 25 | 20,0 | 500,0 | 22085 | A | 41,74 | 32,60 |
| 22 | 1.250 x 625 | 25 | 23,0 | 632,0 | 21823 | A | 46,47 | 36,30 |
| 25 | 1.250 x 625 | 25 | 26,4 | 660,0 | 23682 | A | 55,56 | 43,39 |
| 29 | 1.250 x 625 | 25 | 30,5 | 762,5 | 22749 | A | 60,93 | 47,60 |

Clasificación Logística (C.L.): **A:** Plazo de entrega aproximado de 3 semanas
B: Plazo de entrega aproximado de 4 a 6 semanas
C: Consultar plazo de entrega

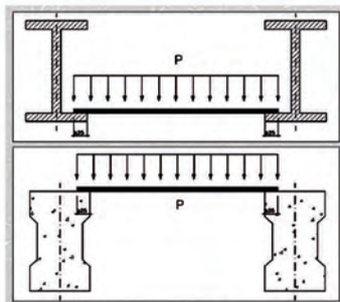
B Difícilmente inflamable
A2 Incombustible

S: Baja cantidad y velocidad de emisión de humos
d0 No se producen gotas inflamadas

- La unidad base de Facturación será siempre el Precio por Unidad del Tablero.
- Los Precios por m² se reflejan a título informativo.
- Existe un Manual Técnico de Duripanel.

Duripanel® Aplicaciones en suelo

Encofrado perdido y cargas de tránsito



Encofrado perdido:

Estas instrucciones de aplicación han sido específicamente concebidas para el uso de Duripanel para encofrado perdido.

DURIPANEL : 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 25, 28, 29, 32, 36, 40 mm

CARACTERÍSTICA DE RESISTENCIA.

La tabla que aparece a continuación muestra la carga soportada en función del grosor del hormigón

| | Densidad del hormigón = 2.500 kg/m³ | | | | | | | |
|--------------|-------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| Espesor (mm) | 50 | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 | 350 | 400 |
| Peso (kg/m²) | 125 | 250 | 375 | 500 | 625 | 750 | 875 | 1000 |

El espesor mínimo de la placa dependerá de los factores de seguridad. Los siguientes cálculos se han basado en las características de Resistencia de la placa en la parte más débil. La tabla siguiente muestra la carga máxima repartida por placa, calculada con factor de seguridad 3 y deformación máxima incluyendo (L/300 o L/200) incluyendo peso propio.

Carga máxima repartida por panel (kg/m²) (factor de seguridad = 3, deformación máxima < L/300) incluyendo peso propio.

Carga máxima repartida por panel (kg/m²) (factor de seguridad = 3, deformación máxima < L/200) incluyendo peso propio.

| Espesor mm | 600mm | 500mm | 400mm | 350mm | 300mm |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 10 | --- | --- | 145 | 220 | 352 |
| 14 | --- | 202 | 405 | 608 | 866 |
| 18 | 246 | 437 | 801 | 1050 | 1433 |
| 25 | 676 | 985 | 1550 | 2030 | 2769 |
| 40 | 1748 | 2535 | 3980 | 5207 | 7096 |

| Espesor mm | 600mm | 500mm | 400mm | 350mm | 300mm |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 10 | --- | --- | 220 | 322 | 441 |
| 14 | --- | 305 | 483 | 634 | 866 |
| 18 | 347 | 507 | 801 | 1050 | 1433 |
| 25 | 676 | 985 | 1550 | 2030 | 2769 |
| 40 | 1748 | 2535 | 3980 | 5207 | 7096 |

Tablas de Cargas de tránsito:

Cargas de tránsito máx. q (kg/m²) en aplicación no dependiente de homologación, triple seguridad.

Se han tenido en cuenta el peso propio del tablero Duripanel y el 19,61 kg/m² para el revestimiento superior (max q = q₃₀₀ - (1.471,05 kg/m²·d en m) - 19,61 kg/m²).

Las cargas de tránsito se han calculado con la tensión de flexotracción admisible y un pandeo máximo de L/300.

| | | Tensado longitudinal (1250 mm) | | | | | Tensado transversal | | |
|------------------------------------|----|--------------------------------|--------------------|----------------------|------------------------|--------------------------|---------------------|--------------|--------------|
| Sistema/luz entre apoyos [mm] | | △ △ △ 2 x 625 | △ △ △ △ 3 x 417 | △ △ △ △ △ 4 x 313 | △ △ △ △ △ △ 5 x 250 | △ △ △ △ △ △ △ 6 x 208 | △ △ △ 625 | △ △ △ 313 | △ △ △ 208 |
| Tensado longitudinal y transversal | | max q | max q | max q | max q | max q | max q | max q | max q |
| Espesor del panel d [mm] | 18 | 279,50 | 736,51 | 1.298,45 | 2.072,22 | 3.003,88 | 178,49 | 1.251,37 | 3.082,34 |
| | 22 | 434,45 | 1.116,04 | 1.956,50 | 3.112,74 | 4.504,36 | 358,94 | 1.885,89 | 4.622,04 |
| | 25 | 571,75 | 1.452,42 | 2.537,07 | 4.029,70 | 5.827,32 | 546,25 | 2.445,87 | 5.978,35 |
| | 29 | 782,60 | 1.968,26 | 3.427,55 | 5.436,02 | 7.855,41 | 782,60 | 3.304,96 | 8.058,41 |

Cargas de tránsito máx. q (kg/m²) en aplicación no dependiente de homologación, quintuple seguridad.

Ya se han tenido en cuenta el peso propio del Duripanel y el 19,61kg/m² para el revestimiento superior (max q = q₃₀₀ - (1.471,05 kg/m²·d en m) - 19,61 kg/m²).

Las cargas de tránsito se han calculado con la tensión de flexotracción admisible y un pandeo máximo de L/300.

| | | Tensado longitudinal (1250 mm) | | | | | Tensado transversal | | |
|------------------------------------|----|--------------------------------|--------------------|----------------------|------------------------|--------------------------|---------------------|--------------|--------------|
| Sistema/luz entre apoyos [mm] | | △ △ △ 2 x 625 | △ △ △ △ 3 x 417 | △ △ △ △ △ 4 x 313 | △ △ △ △ △ △ 5 x 250 | △ △ △ △ △ △ △ 6 x 208 | △ △ △ 625 | △ △ △ 313 | △ △ △ 208 |
| Tensado longitudinal y transversal | | max q | max q | max q | max q | max q | max q | max q | max q |
| Espesor del panel d [mm] | 18 | 149,07 | 502,12 | 863,02 | 1.436,02 | 2.052,61 | 149,07 | 732,58 | 2.157,54 |
| | 22 | 239,29 | 766,91 | 1.306,29 | 2.118,31 | 3.082,34 | 239,29 | 1.111,13 | 3.239,25 |
| | 25 | 320,69 | 1.001,29 | 1.697,59 | 2.745,96 | 3.991,45 | 320,69 | 1.445,55 | 4.193,47 |
| | 29 | 444,26 | 2.340,93 | 2.297,78 | 3.708,03 | 5.385,02 | 444,26 | 1.958,46 | 5.656,68 |

Para más información: **Consultar el Manual Técnico de Duripanel.**

Los esquemas de montaje, soluciones y fotos que aparecen en esta tarifa son meramente orientativos, para información técnica detallada deberá consultarse la documentación editada a tal efecto.



Condiciones Generales de Venta

Salvo acuerdo escrito, expresamente pactado entre el comprador y **EURONIT Fachadas y Cubiertas, S. L.** se considerará que la venta ha sido suscrita de acuerdo con las siguientes cláusulas y condiciones::

Claúsulas y Condiciones Generales de Venta

- 1 La lista de precios se entiende para material suministrado desde Fábrica productora.
- 2 En los pedidos superiores a 3.000 m² se realizará el transporte sin cargo desde Fábrica productora o plataforma logística hasta cualquier punto del territorio de la península Ibérica. En los pedidos inferiores a 3.000 m² se realizará un cargo de transporte del 5%, siendo el importe mínimo de 20m².
- 3 En los casos en que se realice el transporte sin cargo, se ha de entender que el material se sitúa sobre camión obra hasta donde pueda llegar y maniobrar él mismo. Por tanto, la descarga y los acarrees son por cuenta del Cliente.
- 4 En las facturas se incluirá el IVA y/o los impuestos que estén en vigor en el momento del suministro.
- 5 Los materiales se facturarán de acuerdo con las listas de precios vigentes en la fecha de su expedición.
- 6 No se admitirá la anulación por parte del comprador de pedidos correspondientes a materiales especiales (medidas o modelos) ya fabricados o en curso de fabricación y manipulación.
- 7 El incumplimiento de plazos de entrega no comprometidos por EURONIT y originados por causa de fuerza mayor o por motivos que no nos sean directamente imputables, no dará lugar a responsabilidad alguna por parte de EURONIT Fachadas y Cubiertas, S.L.
- 8 Cada entrega de mercancía podrá ser objeto de facturación independiente.
- 9 Las expediciones son siempre por cuenta y riesgo del comprador.
- 10 En el caso de incumplimiento del pago, independientemente de las acciones a que ello dé lugar, el comprador deberá abonar, además de la cifra debida, los intereses devengados por días de demora y todos los gastos bancarios que se hayan podido originar por dicho incumplimiento. El interés anual aplicable por demora será el interés legal de dinero incrementado en dos puntos.
- 11 En el caso de que cambie la situación de solvencia o económica del comprador, podremos anular los pedidos no suministrados, salvo que éste garantice a satisfacción de EURONIT Fachadas y Cubiertas, S.L. el importe de los pedidos pendientes de suministro.
- 12 Euronit acepta un pedido cuando expresamente se lo manifiesta al cliente. La transferencia de la propiedad de la mercancía vendida sólo se producirá cuando el comprador haya realizado el pago íntegro de su precio.
- 13 No se admite devolución de los materiales suministrados, salvo que no sean conformes con las especificaciones del pedido.
- 14 Las dimensiones, espesores, tonos y pesos de los materiales son aproximados.
- 15 Cualquier reclamación, sea cual fuere su naturaleza, deberá plantearse dentro de los 15 días siguientes a la entrega del material.
- 16 Previa presentación de reclamación por el cliente e inspección por EURONIT Fachadas y Cubiertas, S.L. de resultar defectuoso un material, EURONIT Fachadas y Cubiertas, S.L. se obliga únicamente a reponer dicho material. Una vez aceptada la reclamación, será condición indispensable la devolución del material defectuoso por parte del cliente.
- 17 El uso de nuestros materiales para fines distintos a los que fueron fabricados, eximirá de cualquier tipo de responsabilidad.
- 18 La garantía del producto sólo es válida si se respetan las instrucciones de aplicación reflejadas en las Guías de Instalación que están a su disposición en EURONIT.
- 19 Fecha de aplicación de la presente Tarifa/Catálogo a partir de Enero 2012.
- 20 Todos los precios indicados son sin I.V.A. a aplicar en el momento de ser facturados.
- 21 Pedido mínimo de suministro: Un palet.
Los accesorios deberán ser suministrados siempre junto al suministro de los paneles.
- 22 Los precios de los productos son válidos en el momento de su publicación, salvo errores tipográficos y podrán estar sujetos a cambios sin previo aviso.

ASPECTOS RELATIVOS A LA SALUD Y LA SEGURIDAD: Durante la colocación de las placas pueden liberarse partículas de polvo que pueden irritar las vías respiratorias y los ojos. **Se recomienda el uso de máscara contra el polvo y de gafas de seguridad.** Han de proveerse de los medios necesarios para la extracción de polvo y ventilación adecuados dependiendo del espacio donde se vaya a realizar el trabajo o del equipo que se vaya a utilizar. La exposición a largo plazo al polvo puede resultar nociva para la salud.

Se cumplirán, además, **todas las disposiciones generales** que sean de aplicación, relativas a **Seguridad y Salud Laboral** y demás normativas oficiales al respecto, en particular la **Ley de Prevención de Riesgos Laborales, el Reglamento de Prevención en las Obras de Construcción y el Real Decreto por el que se establecen las Disposiciones Mínimas de Seguridad y Salud** para la utilización por los trabajadores, de los equipos de trabajo, en materia de trabajos en altura.

"La información contenida en este documento puede no ser la versión actualizada y vigente en lo que se refiere a precios u otras condiciones de venta; características técnicas y cualidades físico-mecánicas del producto; sistemas, guías y recomendaciones de instalación y montaje; recomendaciones de manipulación y acopio; colores, dimensiones y cualquier otra cuestión relativa a las características externas del producto; recomendaciones sobre condiciones de seguridad en su instalación, uso, mantenimiento y conservación; y cualquier aspecto que afecte o pueda afectar a la relación contractual cliente-proveedor.

La versión actualizada se puede encontrar en la página web **www.euronit.es**. Toda la información contenida en cualquiera de nuestros documentos, ya sean en formato papel como en formato electrónico podrán ser modificados por Euronit Fachadas y Cubiertas sin necesidad de aviso previo"

Atención al Cliente

- Teléfono: **901 502 085**
- e-mail: **consulta@euronit.es**

Recepción y seguimiento de pedidos

- Teléfono: **+34 983 10 28 90** ■ Fax: **+34 983 55 85 20**
- e-mail: **pedidos@euronit.es**



Comprometidos con la Calidad, la Seguridad Laboral y el Medio Ambiente

EURONIT FACHADAS Y CUBIERTAS, S.L.
Ctra. de Segovia, CL-601 Km. 21
Parque Emp. Portillo - Pol. 5 - Parc. 3-4
47160 Portillo. Valladolid - España