



FICHA TÉCNICA: ADOQUÍN ANTIQUA

Uso previsto

Uso peatonal, uso en áreas sometidas a tráfico de vehículos y cubiertas.

Tipo

Adoquín monocapa envejecido

Dimensiones (mm)

80x80x70

Colores

Gris, Vulcano, etc...

Conservación

No requiere ningún requisito para su conservación.

Precauciones de manipulación

Se aconseja la utilización de guantes de protección y zapatos de seguridad.

Datos técnicos

Presentación

El adoquín augusta de 7 cm de espesor se presenta en palet de 1000x1200 flejado y plastificado.

Unidades / Palet

1008

M² / palet

6.45

Unidades / m²

156

Peso de palet

942 Kg

Peso aprox. (Kg / m²)

141 Kg

| Características | Especificaciones | | | Norma aplicable |
|---|------------------|--------------------------------|--|-------------------------------------|
| Tolerancias dimensionales | Espesor < 100 | Longitud Anchura Espesor | ± 2 mm ± 2 mm ± 3 mm | UNE-EN-1338 / Anexo C UNE 127338 |
| Absorción | Clase 2 | | $X_3 \leq 6\%$ | UNE-EN-1338 / Anexo E UNE 127338 |
| Resistencia a la rotura N/mm² | | | $X_i \geq 2.9 \text{ N/mm}^2$ $X_8 \geq 3.6 \text{ N/mm}^2$ | UNE-EN-1338 / Anexo F UNE 127338 |
| Resistencia a carga de rotura N/mm | | | $X_i \geq 250 \text{ N/mm}$ | UNE-EN-1338 / Anexo F UNE 127338 |
| Resistencia al desgaste | Clase 3 | | $X_i \leq 20 \text{ mm}$ | UNE-EN-1338 / Anexo G UNE 127338 |
| Resistencia al deslizamiento | | | ≥ 45 | UNE-EN-1338 / Anexo I UNE 127338 |
| Reacción al fuego | Clase A1 | | No requiere ensayos | UNE-EN-1338 / Anexo ZA |
| Reacción frente al fuego externo | OK | | No requiere ensayos | UNE-EN-1338 / Anexo ZA |
| Conductividad térmica | | | 1.2 [W/(mK)] | UNE-EN13369 / Anexo N |

Nota:

La presente ficha técnica sirve, al igual que todas las demás recomendaciones e información técnica, únicamente para la descripción de las características del producto, forma de empleo y sus aplicaciones. Los datos e informaciones reproducidos, se basan en nuestros conocimientos técnicos obtenidos en ensayos de laboratorio y en la práctica.

Para un asesoramiento adicional, nuestro Servicio Técnico, está a su disposición.

PREFABRICADOS ADYBOR S.A. se reserva el derecho de modificar la composición de los productos, siempre y cuando estos continúen cumpliéndolas características descritas en la ficha técnica.

Otros usos del producto que no se ajusten a los indicados, no serán de nuestra responsabilidad.

Edición Diciembre 2005

La presente ficha pierde su validez con la aparición de una nueva edición.

Documento elaborado y aprobado por el Departamento de Calidad.



FICHA TÉCNICA: ADOQUÍN ANTIQUA

Uso previsto

Uso peatonal, uso en áreas sometidas a tráfico de vehículos y cubiertas.

Tipo

Adoquín monocapa envejecido

Dimensiones (mm)

120x160x70

Colores

Gris, Vulcano, etc...

Conservación

No requiere ningún requisito para su conservación.

Precauciones de manipulación

Se aconseja la utilización de guantes de protección y zapatos de seguridad.

Datos técnicos

Presentación

El adoquín augusta de 7 cm de espesor se presenta en palet de 1000x1200 flejado y plastificado.

Unidades / Palet

504

M² / palet

9.7

Unidades / m²

52

Peso de palet

Kg

Peso aprox. (Kg / m²)

Kg

| Características | Especificaciones | | | Norma aplicable |
|---|--|--------------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
| Tolerancias dimensionales | Espesor < 100 | Longitud Anchura Espesor | ± 2 mm ± 2 mm ± 3 mm | UNE-EN-1338 / Anexo C UNE 127338 |
| Absorción | Clase 2 | $X_3 \leq 6\%$ | | UNE-EN-1338 / Anexo E UNE 127338 |
| Resistencia a la rotura N/mm² | $X_i \geq 2.9 \text{ N/mm}^2$ $X_8 \geq 3.6 \text{ N/mm}^2$ | | | UNE-EN-1338 / Anexo F UNE 127338 |
| Resistencia a carga de rotura N/mm | $X_i \geq 250 \text{ N/mm}$ | | | UNE-EN-1338 / Anexo F UNE 127338 |
| Resistencia al desgaste | Clase 3 | $X_i \leq 20 \text{ mm}$ | | UNE-EN-1338 / Anexo G UNE 127338 |
| Resistencia al deslizamiento | ≥ 45 | | | UNE-EN-1338 / Anexo I UNE 127338 |
| Reacción al fuego | Clase A1 | No requiere ensayos | | UNE-EN-1338 / Anexo ZA |
| Reacción frente al fuego externo | OK | No requiere ensayos | | UNE-EN-1338 / Anexo ZA |
| Conductividad térmica | 1.2 [W/(mK)] | | | UNE-EN13369 / Anexo N |

Nota:

La presente ficha técnica sirve, al igual que todas las demás recomendaciones e información técnica, únicamente para la descripción de las características del producto, forma de empleo y sus aplicaciones. Los datos e informaciones reproducidos, se basan en nuestros conocimientos técnicos obtenidos en ensayos de laboratorio y en la práctica.

Para un asesoramiento adicional, nuestro Servicio Técnico, está a su disposición.

PREFABRICADOS ADYBOR S.A. se reserva el derecho de modificar la composición de los productos, siempre y cuando estos continúen cumpliéndolas características descritas en la ficha técnica.

Otros usos del producto que no se ajusten a los indicados, no serán de nuestra responsabilidad.

Edición Diciembre 2005

La presente ficha pierde su validez con la aparición de una nueva edición.

Documento elaborado y aprobado por el Departamento de Calidad.

FICHA TÉCNICA: ADOQUÍN ANTIQUA

Uso previsto

Uso peatonal, uso en áreas sometidas a tráfico de vehículos y cubiertas.

Tipo

Adoquín monocapa envejecido

Dimensiones (mm)

160x160x70

Colores

Gris, Vulcano, etc...

Conservación

No requiere ningún requisito para su conservación.

Precauciones de manipulación

Se aconseja la utilización de guantes de protección y zapatos de seguridad.

Datos técnicos

Presentación

El adoquín augusta de 7 cm de espesor se presenta en palet de 1000x1200 flejado y plastificado.

Unidades / Palet

378

M² / palet

9.7

Unidades / m²

39

Peso de palet

Kg

Peso aprox. (Kg / m²)

Kg

| Características | Especificaciones | | | Norma aplicable |
|---|--|--------------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
| Tolerancias dimensionales | Espesor < 100 | Longitud Anchura Espesor | ± 2 mm ± 2 mm ± 3 mm | UNE-EN-1338 / Anexo C UNE 127338 |
| Absorción | Clase 2 | $X_3 \leq 6\%$ | | UNE-EN-1338 / Anexo E UNE 127338 |
| Resistencia a la rotura N/mm² | $X_i \geq 2.9 \text{ N/mm}^2$ $X_8 \geq 3.6 \text{ N/mm}^2$ | | | UNE-EN-1338 / Anexo F UNE 127338 |
| Resistencia a carga de rotura N/mm | $X_i \geq 250 \text{ N/mm}$ | | | UNE-EN-1338 / Anexo F UNE 127338 |
| Resistencia al desgaste | Clase 3 | $X_i \leq 20 \text{ mm}$ | | UNE-EN-1338 / Anexo G UNE 127338 |
| Resistencia al deslizamiento | ≥ 45 | | | UNE-EN-1338 / Anexo I UNE 127338 |
| Reacción al fuego | Clase A1 | No requiere ensayos | | UNE-EN-1338 / Anexo ZA |
| Reacción frente al fuego externo | OK | No requiere ensayos | | UNE-EN-1338 / Anexo ZA |
| Conductividad térmica | 1.2 [W/(mK)] | | | UNE-EN13369 / Anexo N |

Nota:

La presente ficha técnica sirve, al igual que todas las demás recomendaciones e información técnica, únicamente para la descripción de las características del producto, forma de empleo y sus aplicaciones. Los datos e informaciones reproducidos, se basan en nuestros conocimientos técnicos obtenidos en ensayos de laboratorio y en la práctica.

Para un asesoramiento adicional, nuestro Servicio Técnico, está a su disposición.

PREFABRICADOS ADYBOR S.A. se reserva el derecho de modificar la composición de los productos, siempre y cuando estos continúen cumpliéndolas características descritas en la ficha técnica.

Otros usos del producto que no se ajusten a los indicados, no serán de nuestra responsabilidad.

Edición Diciembre 2005

La presente ficha pierde su validez con la aparición de una nueva edición.

Documento elaborado y aprobado por el Departamento de Calidad.



FICHA TÉCNICA: ADOQUÍN ANTIQUA

Uso previsto

Uso peatonal, uso en áreas sometidas a tráfico de vehículos y cubiertas.

Tipo

Adoquín monocapa envejecido

Dimensiones (mm)

210x170x70

Colores

Gris, Vulcano, etc...

Conservación

No requiere ningún requisito para su conservación.

Precauciones de manipulación

Se aconseja la utilización de guantes de protección y zapatos de seguridad.

Datos técnicos

Presentación

El adoquín augusta de 7 cm de espesor se presenta en palet de 1000x1200 plastificado.

Unidades / Palet

270

M² / palet

9.64

Unidades / m²

28

Peso de palet

Kg

Peso aprox. (Kg / m²)

Kg

| Características | Especificaciones | | | Norma aplicable |
|---|------------------|--|----------------------------|-------------------------------------|
| Tolerancias dimensionales | Espesor < 100 | Longitud Anchura Espesor | ± 2 mm ± 2 mm ± 3 mm | UNE-EN-1338 / Anexo C UNE 127338 |
| Absorción | Clase 2 | $X_3 \leq 6\%$ | | UNE-EN-1338 / Anexo E UNE 127338 |
| Resistencia a la rotura N/mm² | | $X_i \geq 2.9$ N/mm ² $X_8 \geq 3.6$ N/mm ² | | UNE-EN-1338 / Anexo F UNE 127338 |
| Resistencia a carga de rotura N/mm | | $X_i \geq 250$ N/mm | | UNE-EN-1338 / Anexo F UNE 127338 |
| Resistencia al desgaste | Clase 3 | $X_i \leq 20$ mm | | UNE-EN-1338 / Anexo G UNE 127338 |
| Resistencia al deslizamiento | | ≥ 45 | | UNE-EN-1338 / Anexo I UNE 127338 |
| Reacción al fuego | Clase A1 | No requiere ensayos | | UNE-EN-1338 / Anexo ZA |
| Reacción frente al fuego externo | OK | No requiere ensayos | | UNE-EN-1338 / Anexo ZA |
| Conductividad térmica | | 1.2 [W/(mK)] | | UNE-EN13369 / Anexo N |

Nota:

La presente ficha técnica sirve, al igual que todas las demás recomendaciones e información técnica, únicamente para la descripción de las características del producto, forma de empleo y sus aplicaciones. Los datos e informaciones reproducidos, se basan en nuestros conocimientos técnicos obtenidos en ensayos de laboratorio y en la práctica.

Para un asesoramiento adicional, nuestro Servicio Técnico, está a su disposición.

PREFABRICADOS ADYBOR S.A. se reserva el derecho de modificar la composición de los productos, siempre y cuando estos continúen cumpliéndolas características descritas en la ficha técnica.

Otros usos del producto que no se ajusten a los indicados, no serán de nuestra responsabilidad.

Edición Diciembre 2005

La presente ficha pierde su validez con la aparición de una nueva edición.

Documento elaborado y aprobado por el Departamento de Calidad.

FICHA TÉCNICA: ADOQUÍN ANTIQUA

Uso previsto

Uso peatonal, uso en áreas sometidas a tráfico de vehículos y cubiertas.

Tipo

Adoquín monocapa envejecido

Dimensiones (mm)

240x160x70

Colores

Gris, Vulcano, etc...

Conservación

No requiere ningún requisito para su conservación.

Precauciones de manipulación

Se aconseja la utilización de guantes de protección y zapatos de seguridad.

Datos técnicos

Presentación

El adoquín augusta de 7 cm de espesor se presenta en palet de 1000x1200 plastificado.

Unidades / Palet

270

M² / palet

10.4

Unidades / m²

26

Peso de palet

Kg

Peso aprox. (Kg / m²)

Kg

| Características | Especificaciones | | | Norma aplicable |
|---|------------------|--|----------------------------|-------------------------------------|
| Tolerancias dimensionales | Espesor < 100 | Longitud Anchura Espesor | ± 2 mm ± 2 mm ± 3 mm | UNE-EN-1338 / Anexo C UNE 127338 |
| Absorción | Clase 2 | $X_3 \leq 6\%$ | | UNE-EN-1338 / Anexo E UNE 127338 |
| Resistencia a la rotura N/mm² | | $X_i \geq 2.9$ N/mm ² $X_8 \geq 3.6$ N/mm ² | | UNE-EN-1338 / Anexo F UNE 127338 |
| Resistencia a carga de rotura N/mm | | $X_i \geq 250$ N/mm | | UNE-EN-1338 / Anexo F UNE 127338 |
| Resistencia al desgaste | Clase 3 | $X_i \leq 20$ mm | | UNE-EN-1338 / Anexo G UNE 127338 |
| Resistencia al deslizamiento | | ≥ 45 | | UNE-EN-1338 / Anexo I UNE 127338 |
| Reacción al fuego | Clase A1 | No requiere ensayos | | UNE-EN-1338 / Anexo ZA |
| Reacción frente al fuego externo | OK | No requiere ensayos | | UNE-EN-1338 / Anexo ZA |
| Conductividad térmica | | 1.2 [W/(mK)] | | UNE-EN13369 / Anexo N |

Nota:

La presente ficha técnica sirve, al igual que todas las demás recomendaciones e información técnica, únicamente para la descripción de las características del producto, forma de empleo y sus aplicaciones. Los datos e informaciones reproducidos, se basan en nuestros conocimientos técnicos obtenidos en ensayos de laboratorio y en la práctica.

Para un asesoramiento adicional, nuestro Servicio Técnico, está a su disposición.

PREFABRICADOS ADYBOR S.A. se reserva el derecho de modificar la composición de los productos, siempre y cuando estos continúen cumpliéndolas características descritas en la ficha técnica.

Otros usos del producto que no se ajusten a los indicados, no serán de nuestra responsabilidad.

Edición Diciembre 2005

La presente ficha pierde su validez con la aparición de una nueva edición.

Documento elaborado y aprobado por el Departamento de Calidad.

Camino de la Senda s/n
Tel: 941 184 213
941 184 270
Fax: 941 180 616
26540 ALFARO (La Rioja)



PREFABRICADOS ADYBOR S.A.
GRUPO RUIZ

