

Cod. Fis./P. Iva 00 549 540 409 - Cap. Soc. € 880.000 i.v. R.E.A. c/o C.C.I.A.A. (RN) 156766 Registro Imprese di Rimini n. 00 549 540 409 Organismo Europeo notificato n. 0407 Accreditamenti: SINCERT (057A e 082B) - SINAL (0021) - SIT (multisede 20)

LABORATORIO REAZIONE AL FUOCO

(Distaccamento Gatteo)

reazionealfuoco@giordano.it

## ESTENSIONE DI CLASSIFICAZIONE prot. RZF/EST/01/IG

Luogo e data di emissione:

Gatteo - Italia, 11/03/2009

In conformità con la specifica tecnica UNI CEN/TS 15117:2006 "Guida sull'applicazione diretta ed estesa"

al prodotto \*

| Denominazione | Spessore totale | Massa totale per<br>unità di superficie | Spessore del pannello in truciolare | Massa volumica del<br>pannello in truciolare |  |
|---------------|-----------------|---|-------------------------------------|--|--|
|               | [mm]            | [kg/m²]                                 | [mm]                                | [kg/m³]                                      |  |
| C4TTL         | 28              | 25,794                                  | 29                                  | 660  |  |

<sup>(\*)</sup> vedi scheda tecnica allegata

impiegato come

Pannello in truciolare rivestito da lamiera zincata su ambo le facce per pavimentazione sopraelevata

della ditta

JVP s.a.s. di Carlo Valerio & C. Via Valletta, 3 – 30010 CONA (VE) – Italia

si estende la classe di reazione al fuoco (UNI EN 13501-1: 2007)

B<sub>fl</sub>-s1

## Rapporti di classificazione.

Per la stesura della seguente dichiarazione, sono stati utilizzati i risultati riportati nei seguenti rapporti di classificazione:

| Nome<br>del laboratorio | Nome<br>del cliente                  | Denominazione<br>del prodotto | Rapporto di classificazione | Classe              |
|-------------------------|--------------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|---------------------|
| Istituto Giordano       | JVP s.a.s. di Carlo<br>Valerio & ANO | C4TTM                         | 245937                      | B <sub>fl</sub> -s1 |

Il Direttore del Laboratorio di Reazione al Ever

(Dott. Gian Luigi Baffoni)

LABORATORIO PER LA REAZIONE AL FUOCO DEI MATERIAL

ARIA - ITAL Distaccamento Be Via del Lavoro, 1/3 478 | 4 Bellaria (RN) Italy Tel. +39 0541 343030

Fax +39 0541 340659

Distaccamento Gatteo Via Verga, 6/10/19 47043 Gatteo (FC) Italy Tel. +39 0541 818582 Fax +39 0541 818074

Distaccamento Pomezia Via Honduras, s.n.c.

00040 Pomezia (RM) Italy Tel. +39 06 91602332 Fax +39 06 91602074 sede.pomezia@giordano.it

Sede centrale Via Rossini, 2 478 | 4 Bellaria (RN) Italy Tel. +39 0541 343030

Fax +39 0541 345540 istitutogiordano@giordano.it

www.giordano.it





## SCHEDA TECNICA DI PRODOTTO pannello JVP 4x4 tipo C4TTL

- 1. DITTA RICHIEDENTE LA PROVA: JVP S.a.s. di Carlo Valerio & C.
- 2. DENOMINAZIONE COMMERCIALE: C4TTL
- 3. DESCRIZIONE DEL MATERIALE (pannello)
  - 3.1. Materiale dell'anima: impasto di legno e resine a bassa emissione di formaldeide
    - 3.1.1. **Spessore** 28 mm
    - 3.1.2. **Densità** 660 kg/mc
    - 3.1.3. Conducibilità termica λ=0,16 W/m K
  - 3.2. Rivestimento superiore: lamiera zincata
    - 3.2.1. **Spessore** 0,45 mm
    - 3.2.2. Densità 7.860 kg/mc
    - 3.2.3. Metodo di fissaggio: mediante incollaggio
      - 3.2.3.1. Collante impiegato: art. 440 ditta Concorde, q.tà 0,12 kg/m²
  - 3.3. Rivestimento inferiore: lamiera zincata
    - 3.3.1. **Spessore** 0,45 mm
    - 3.3.2. **Densità** 7.860 kg/mc
    - 3.3.3. Metodo di fissaggio: mediante incollaggio
      - 3.3.3.1. Collante impiegato: art. 440 ditta Concorde, q.tà 0,12 kg/m²
- 4. DESCRIZIONE DEL MATERIALE (bordo perimetrale)
  - 4.1. Materiale: lamiera zincata
    - 4.1.1. **Spessore** 0,45 mm
    - 4.1.2. **Densità** 7.860 kg/mc
    - 4.1.3. Metodo di fissaggio: mediante lavorazione meccanica
- 5. FORMATO:
  - 5.1. Larghezza 600 mm
  - 5.2. Lunghezza 600 mm
  - 5.3. **Spessore** 29,0 mm

5.4 Peso totale 25,794 Kg/m2 \*

ISTITUTO GIORDANO S.p.A.

(\*) Correzioni convalidate del Direttere

del Laboratorio di Ras

- 6. **IMPIEGO**:
  - 6.1. Pavimentazione sopraelevata
- 7. POSA IN OPERA:
  - 7.1. Appoggiato su orditura metallica.

Carlo Valerio

Molandas

SCHEBA TECNICA DILEGATA ALLI
ESTENSIONE DI CLASSIFICA ZIONE
prot. RZF/EST/01/16 del 11/03/2009

JVP S.A.S. di Carlo Valerio & C. Main Office: Via Valletta,3 Z.I.CANTARANA -30010 CONA (VE) Registered address: Via dell'industria 16/20 35028 Piove di Sacco (PD) Phone: +39.0426.30.26.30 Fax: +39.0426.30.28.14 email: <a href="https://www.jvph.net">www.jvph.net</a> –V.A.T. IT 02405330289- CCIAA N° 227873 –Reg.Soc.Trib.PD. 36258-Cap.Soc. €.37.680,00 i.v.

ISTITUTO GIORDANO S.p.A.

Il Direttore del Laboratorio di
Reazione al Fisco

Dott. Gian Luigi Baffoni