



GIWA s.r.l.  
via xxv aprile n 5 -24050 Ghisalba (BG)  
Tel 0363-928293  
Email : [clienti@giwa.it](mailto:clienti@giwa.it)

## **Piastrella STAR - in PVC leggero (sp 5mm) vantaggioso per scuole e piccole industrie. (per m<sup>2</sup>) Finitura a Buccia D'Arancia**

**Cod. EC5005B - Marca: GIWA**



**Struttura realizzata completamente in PVC puro, con incastro a vista.** Ideale per scuole e ambienti di basso stress pavimentazione, ma con alto tenore di rumore o di rischio incendio/allagamento. Versione entry level della gamma pavimentazioni e rivestimenti in PVC, mantiene tutte le caratteristiche del materiale alleggerendo i costi e la struttura stessa.

### **Vantaggi Principali della Piastrella 500/5 con Finitura a Buccia D'Arancia:**

- **Capacità di adattarsi anche ad ambienti dove l'estetica è necessaria (soprattutto in questa versione a Buccia D'Arancia);**
- Resistenza a piccoli urti e passaggio pedoni;
- Installazione Facile e Veloce, senza costi di posatura o fermo pavimento;
- Proprietà Anti-Scivolo e abbassamento rumorosità;
- Protezione del pavimento sottostante da urti o danni causati da caduta oggetti di relativo peso;
- Ideale per zone di pavimento rovinate;
- 10 anni di garanzia vita prodotto.

## Descrizione

**La Piastrella in PVC 5mm STAR, è la versione entry-level di tutta la gamma in rivestimenti PVC ignifughi.** Progettata e sviluppata per risolvere problemi ed esigenze di piccoli siti commerciali, abitazioni domestiche, scuole e industria leggera. La piastrella incorpora il design ad incastro a vista, con la finitura in diverse colorazioni a Buccia D'Arancia.

Con il loro spessore, queste piastrelle, si pongono fra le più leggere e sottili di tutta la gamma. Non per questo, perdono le loro capacità anzi, sono **molto veloci e facili da installare su qualsiasi tipo di superficie prescelta.** Bisogna ricordare che questo rivestimento non è raccomandato per il traffico regolare di trans-pallet o materiali pesanti, si potrà utilizzare per queste esigenze una piastrella con spessore maggiore sempre della stessa gamma.

La gamma è accreditata alle certificazioni:

ISO 9001 : 2000;

ISO 14001 : 2004.

**Dimensioni Principali:** le piastrelle misurano mm. 500 x 500 x 5 h.  
Peso per m<sup>2</sup>: Kg. 5,4.

## Colorazione:

Vantaggio fondamentale di questa piastrella in PVC, è la sua ampia gamma di colori disponibili.

Sarà possibile così creare percorsi, motivi ornamentali e direzioni ideali da seguire nei luoghi di utilizzo. (*percorsi nelle scuole, negli ospedali e nei negozi*).

*Vi sono otto possibilità :*

- Grigio Chiaro Ral 7004; - Grafite Ral 7024 ;
- Grigio Scuro Ral 7000; - Nero Ral 9005;
- Blu Scuro Ral 5013; - Verde Ral 6002 ;
- Rosso Ral 3002 ; - Giallo Ral 1003.

## Finitura:

**La finitura a Buccia D'Arancia è utile per mantenere il design e la compattezza del rivestimento.** Da scegliere questa particolare finitura, se si vogliono avere vantaggi del PVC associati ad un ottimo design e un discreto tenore anti-scivolo.

La piastrella 500/5 Finitura a Buccia D'Arancia è consigliata principalmente per l'utilizzo in ambienti di medio stress pavimentazione. Scuole, ospedali, piccole attività commerciali ed industrie leggere. I vantaggi di questa piastrella possono essere maggiormente osservati durante l'utilizzo in ambienti di piccole dimensioni o con resistenza ai carichi non troppo elevate.

## DATI TECNICI

<b>500/5</b>	Finitura a Buccia D'Arancia
<b>Dimensioni</b>	500mm X 500mm
<b>Colori Disponibili</b>	5 colori per questa finitura
<b>Spessore</b>	5 mm
<b>Peso</b>	5.4kg/m <sup>2</sup>
<b>Durezza</b>	90-92 Shore A
<b>Resistenza al Fuoco</b>	Ottima: Bfl-S1
<b>Resistenza ad Agenti Chimici</b>	Il PVC garantisce completa resistenza ad agenti chimici
<b>Resistenza a caduta oggetti o al calore</b>	Molto Alta
<b>Pulizia e Manutenzione</b>	Occasionale, non necessaria se non in particolare situazioni. (Il prodotto non perderà comunque le sue capacità e qualità.)
<b>Installazione</b>	Senza Utilizzo di Colla
<b>Riduzione del Suono</b>	Più di 46 db
<b>Riciclabile</b>	100 %
<b>Coefficiente di Frizione</b>	≥ 0.67
<b>Resistenza Anti-Scivolo</b>	R10
<b>Risultato al Test del Pendolo</b>	NON Scivoloso

## Inoltre...

Questa particolare piastrella migliora l'ambiente dove vi sono persone a stretto contatto con la pavimentazione. Riducendo il suono emesso dal movimento di oggetti sulla superficie di calpestio e andando ad attutire l'impatto con la suola di scarpe.

Scegliere una Pavimentazione in PVC di qualità, non significa soltanto risolvere problemi di gestione e miglioramento delle strutture; ma anche **ottimizzare e innovare tutto il sistema industriale di qualsiasi attività commerciale o luogo di vita e lavoro.**

Ogni piastrella può essere installata molto velocemente e senza, nella maggior parte dei casi, momenti di fermo.

Le peculiarità rispetto a materiali convenzionali come cemento, resina epossidica e poliuretano sono la **resistenza e la versabilità.**

**Per ulteriori informazioni sulle piastrelle in PVC, consulta le schede PDF presenti in ogni prodotto!**