

GIWA s.r.l. via xxv aprile n 5 -24050 Ghisalba (BG) Tel 0363-928293

Email: clienti@giwa.it

Piastrella HAMMER - in PVC da palestra ed industria leggera (s p 5mm) con ampi vantaggi specifici. (per m²) Finitura Dischetti

Cod. EC5005D - Marca: GIWA



Struttura realizzata in PVC di alta qualità, con predisposizione per **palestre**, **alberghi**, **negozi e luoghi di passaggio pubblico**. Oltre ai vantaggi specifici di questo materiale innovativo e resistente, questa versione dispone di un design accurato e un effetto di **incastro a scomparsa**.

Vantaggi Principali della Piastrella 500/6 con Finitura a Buccia D'Arancia:

- Molto resistente agli urti, in questa versione fino a pesi piccoli-medi;

- Installazione Facile e Veloce, senza posatura o utilizzo di collanti;
- Proprietà Anti-Scivolo elevate (utile per luoghi utilizzati da bambini o anziani);
- Protezione del pavimento sottostante da urti o danni di vario genere;
- Garanzia ignifuga e relativa riduzione di rischio incendi;
- Ideale per zone sconnesse, danneggiate o di difficile fissaggio;
- 10 anni di garanzia vita prodotto.
- Ottima piastrella per utilizzo in zone sportive di palestre e luoghi di fitness. (Riduce infatti impatto al terreno di calpestio.)

La piastrella 5 mm HAMMER, come il resto della gamma pavimenti ignifughi, è stampata ad iniezione con un composto di PVC vergine di altissima qualità. I prodotti utilizzati per la creazione del rivestimento lo rendono sempre duraturo, resistente agli agenti chimici, ignifugo e idrorepellente e con stabilità di usura costante nel tempo e prossima allo zero.

Questa particolare variante di piastrella, è progettata per le applicazioni più leggere. La sua finitura Dischetti con incastro a vista però, la rende perfetta per tutte quelle palestre che non lavorano solamente con attrezzi aerobici, ma anche con pesi e macchinari che sono in continua caduta e rischiano di rovinare il pavimento. Il suo spessore ridotto, la rende una fra le piastrelle di più facile installazione e montaggio. (sempre senza uso di collanti o posatori).

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 m²: 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 Dischetti è la migliore per il suo effetto anti-scivolo e di scorrimento acqua o agenti chimici. Essi infatti, si depositeranno in spazi progettati per contenere eventuali danni alla pavimentazione sottostante o alle persone operanti sul suolo.

La piastrella 500/5 Finitura Dischetti è consigliata principalmente per l'utilizzo in palestre, sale pesi o piccole attività commerciali.

DATI TECNICI

500/5	Finitura Dischetti
Dimensioni	500mm X 500mm
Colori Disponibili	5 colori per questa finitura
Spessore	5 mm
Peso	5.4kg/m2
Durezza	90-92 Shore A
Resistenza al Fuoco	Ottima: Bfl-S1
Resistenza ad Agenti Chimici	II PVC garantisce completa resistenza ad agenti chimici
Resistenza a caduta oggetti o al calore	Molto Alta
Pulizia e Manutenzione	Occasionale, non necessaria se non in particolare situazioni. (Il prodotto non perderà comunque le sue capacità e qualità.)
Installazione	Senza Utilizzo di Colla
Riduzione del Suono	Più di 46 db
Riciclabile	100 %
Coefficiente di Frizione	≥ 0.56
Resistenza Anti-Scivolo	R10
Risultato al Test del Pendolo	NON Scivoloso

Inoltre...

Questa particolare piastrella migliora il luogo di lavoro di operai e 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. (Spesso pesanti a causa di struttura anti-infortunistica).

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 azienda.

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 versatilità.**

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