



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

## **Piastrella URSA-B, (spess 6 mm) Finitura Goffrata, resistente e Carrabile, ideale per industrie e garage**

Cod. ACRIW6GO - Marca: GIWA



**Piastrella Ursa-B, realizzata per venire incontro alle esigenze di tutte quelle attività commerciali ed industriali che si occupano di materie pesanti o pericolose.** Per assicurarsi tranquillità e sicurezza di lavoro, sia dei dipendenti sia della pavimentazione scelta da rivestire.

Vantaggi principali della piastrella URSA-B:

- Incastro piastrella a vista di facile montaggio e applicazione immediata;
- Sicurezza in caso di caduta di caduta oggetti anche di masse molto importanti;
- Impermeabilizzazione della pavimentazione, a liquidi pericolosi o penetranti e invasivi;
- Insonorizzazione dell'ambiente esterno ed interno (perfetto per le industrie meccaniche o con utilizzo di macchinari rumorosi);
- Proprietà specifiche del PVC (ignifugo, idrorepellente, resistente ad usura e anti-scivolo).

Spessore: mm 6

Dimensioni: cm 50 x 50

## DESCRIZIONE:

La Gamma piastrelle URSA-B è realizzata con PVC puro plastificato per una migliore aderenza e forza di utilizzo.

Maggiore di spessore della gamma, si caratterizza per la predisposizione di aree grandi e con carichi di calpestio o passaggio elevati.

Questa piastrella è composta da diversi elementi:

- Resine Viniliche Riciclabili;
- Elastomeri;
- Plastificanti Primari;
- Cariche Minerali Inerti.

Questa eterogeneità dei materiali classifica il prodotto come resistente e acquisisce da ogni elemento, una o più caratteristiche vantaggiose.

Dimensioni Principali: le piastrelle misurano mm 500 x 500 x 6 h.

Peso per m<sup>2</sup>: Kg. 8,6.

## COLORAZIONE & FINITURA:

Una sola finitura, numerose colorazioni. Scelta utile per costruire passaggi e segnali logistici di sicurezza in aziende e industrie.

La finitura Buccia Goffrata, comprende il grande effetto anti-scivolo rendendo però la **superficie più morbida e sicura**.

## APPLICAZIONI CONSIGLIATE:

Questo rivestimento è consigliato per l'utilizzo in garage, magazzini, grandi fiere, grandi industrie, fabbriche pesanti e chimiche e addirittura meccaniche. **Lo spessore aumentato non perde le caratteristiche del PVC, ma dona anzi più forza e resistenza con la stessa fatica di montaggio.**

- **Le proprietà anti-scivolo** rendono più sicura la permanenza degli utenti durante il lavoro e lo spostamento di oggetti o carichi pesanti e instabili;
- **Le proprietà di assorbimento caduta** non solo evitano la rottura della pavimentazione sottostante, ma creano il confort anche per chi lavora o transita, anche con calzature anti-infortunistica;
- **Le proprietà di riduzione rumore** poi, sono molto utili in aree industriali poste vicino a centri abitati o a zone di transito civili.

## SCHEDA TECNICA PIASTRELLA URSA-B

<b>Piastrella Ursa-B 6 mm</b>	Finitura Goffrata
<b>Spessore</b>	6mm
<b>Peso</b>	8,6kg/mq
<b>Resistenza al Fuoco</b>	CE classe Bfl-s1
<b>Scivolosità</b>	R9
<b>Impronta Residua</b>	EN 433 0.04 mm
<b>Resistenza alla Luce</b>	6-7 scala dei blu
<b>Durezza Shore A</b>	94 (DIN 53505)
<b>Resistenza all'Usura</b>	EN 660-2 2,0/1,5 mm <sup>3</sup>
<b>Resistenza agli Agenti Chimici</b>	buona agli olii, ai grassi, ai detergenti e alla maggior parte degli alcali e acidi diluiti.
<b>Resistenza ai Micro-Organismi</b>	Assoluta
<b>Peculiarità</b>	Carrabile

### INOLTRE ...

Il Pavimento in polivinilico va preso in considerazioni per tutte le locazioni, che necessitano di grandi vantaggi sia dal punto di vista tecnico sia da quello prestazionale.

La capacità ignifuga, la capacità di contenimento liquidi fra cui anche sostanze pericolose, un montaggio facile in rapidità e la copertura completa e stabile della pavimentazione di supporto sottostante il rivestimento.