

## ECOPLAST 2000 S.a.s.

Via Gioele Solari, 124 - 00166 - ROMA

codice fiscale e partita iva 05760021005

tel 06.66181103 fax 06.66180353

email info@ecoplast2000.it pec ecoplast2000@pec.it

web ecoplast2000.it



### Piastrella CE Cucine A plastica

Cod.

005891



Codice	005891
LxPxH [mm]	333x666x22
Materiale	PP - polipropilene
Peso [kg]	3,5
Colore	Blu, bianco, verde
Imballo [pz]	6
Per alimenti	No
Versione	Chiusa
Specifiche	Antiscivolo
Normative	CE classe Bfl - s1

#### Piastrella Vinilica Omogenea "Ardesia" | Pavimentazione Tecnica Calandrata

**Soluzione professionale in PVC omogeneo coestruso, progettata per ambienti ad alto traffico che richiedono igiene, resistenza e un'estetica naturale.**

Questa pavimentazione vinilica si distingue per la sua superficie con finitura **"Ardesia"**, che combina il prestigio estetico della pietra naturale con le prestazioni tecnologiche dei polimeri calandrati. La struttura omogenea garantisce una resistenza all'usura uniforme su tutto lo spessore, mantenendo l'aspetto originale anche dopo anni di utilizzo intensivo.

#### Linee Guida per l'Installazione

Per garantire la massima durata e stabilità del prodotto, la posa deve seguire rigorosi standard tecnici:

- **Preparazione del Sottofondo:** Le piastrelle devono essere posate su superfici perfettamente lisce, asciutte, solide e adeguatamente protette da possibili risalite di umidità o infiltrazioni d'acqua.
- **Condizioni Ambientali:** È fondamentale mantenere una temperatura ambiente di almeno **18°C** durante l'installazione, nonché nelle 24 ore precedenti e successive alla posa, per permettere il corretto assestamento del materiale.
- **Metodo di Fissaggio:** La posa deve essere effettuata mediante incollaggio totale utilizzando **adesivi acrilici o colle bicomponenti acriliche** di alta qualità.

#### Resistenza e Manutenzione

- **Compatibilità Chimica:** La superficie è altamente resistente agli agenti chimici di comune impiego. *Nota: evitare il contatto con solventi aromatici, chetonicici e clorurati che potrebbero danneggiare la struttura polimerica.*
- **Igiene:** La natura non porosa del PVC calandrato facilita le operazioni di sanificazione, rendendolo un materiale antibatterico per natura.

### Ambiti di Applicazione

Grazie alle elevate prestazioni tecniche, questa piastrella è la scelta d'elezione per contesti pubblici e professionali:

- **Settore Sanitario:** Ospedali, cliniche, laboratori e studi medici.
- **Settore Scolastico:** Scuole di ogni ordine e grado, asili e ludoteche.
- **Uffici e Residenziale:** Uffici pubblici, sedi aziendali private e abitazioni civili che ricercano un design materico e funzionale.

Le immagini qui contenute sono rappresentative e non vincolano il fornitore né per la forma costruttiva né per il colore, né per altre caratteristiche costruttive. Ecoplast2000 s.a.s ha piena facoltà di apportare modi che o sostituire i prodotti senza preavviso. Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza delle informazioni qui riportate e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo, per omissioni nel contenuto o per un'errata associazione di accessori al prodotto principale.

Copyright © ECOPLAST 2000 S.A.S.  
Riproduzione vietata per foto e descrizioni