



LINEA	Rivenditori
Scheda n°	90.107
Rev.	5
Anno	Agosto 2013
PRODOTTO	<b>ATRIAFLOOR PRIMER</b>

## Tipo di Prodotto

## Primer epossidico bicomponente diluibile con acqua

**Atriafloor Primer** è una pittura di fondo finitura bicomponente di facile applicazione anticarbonatazione di uso universale con ottime caratteristiche di: resistenza chimica e alto potere adesivo e riempitivo. Il film applicato ed essiccato è antiassorbente, antipolvere e inattaccabile da muffe e batteri. Di facile e completa pulizia e disinfestazione con soluzioni detergenti e disinfettanti.

## Campi di Impiego

Applicazione su superfici tipo ceramica, legno, MDF. Come mano di fondo per pareti e pavimenti e come mano di finitura su rivestimenti rullati o bucciati. Per abitazioni civili, ospedali, scuole, caserme, penitenziari, cucine, industrie alimentari, lavanderie, garage, bar, e specialmente per caseifici, oleifici, pastifici, ecc.

<b>Caratteristiche tecniche</b>	Aspetto	Semilucido - Opaco
	Colore	Bianco - Grigio chiaro
	Densità Kg/Lt	1,45 ± 0,05
	Viscosità di fornitura 25°C	100 sec. Ford 4 base + indurente
	Residuo secco volumetrico %	45 ± 2%
	Resa teorica	120 - 150 gr./mq secondo assorbimento
	Spessore tipico micron umidi/secchi	110 umidi / 50 secchi
	Rapporto di miscelazione Base/Indurente	80 base - 20 indurente
	Pot Life	2 - 3 ore
	Diluizione	Acqua
	<b>METODO APPLICATIVO</b>	
	Pennello	Diluizione 5 - 15 %
	Rullo	Diluizione 10 - 12%
	Spruzzo convenzionale	Diluizione 15 - 20% viscosità 35 sec. Ford 4
	Spruzzo airless	Diametro ugello 1,7 - 1,9 mm / Pressione aria 4.5 Pa (atm)
		Diluizione 6 - 10% viscosità 100 sec. Ford 4 / Rapp. Compr 30:1 Rapporto Compressione 30:1 / Diametro ugello 0,4 - 0,6 mm Pressione aria 130 - 150 Pa (atm)
	<b>ESSICCAZIONE 25°C</b>	
Fuori Tatto	3 ore	
Secco al Tatto	12 ore	
Secco in Profondità	24 ore	
Sovrapplicazione Minima/ Massima	dopo 12 ore 20°C / nessuna limitazione	
Punto di infiammabilità	Non infiammabile	
Stabilità allo stoccaggio	Base 18 mesi - Indurente 12 mesi	
	Non applicare con temperature inferiore a +8°C e umidità relativa superiore al 70-75%	
Confezioni standard	Kg 15 - Kg 5 - Kg 1	

## Note

Il prodotto può essere applicato in tutti i casi in cui la presenza di prodotti equivalenti al solvente risultano pericolosi per l'ambiente e dannosi per gli utilizzatori.

**Assicurarsi prima dell'applicazione che la temperatura di lavorazione sia compresa tra gli 8-28°C Umidità Relativa Max 70% e umidità del pavimento Max 7% ove previsto.**

LINEA	Rivenditori
Scheda n°	90.107
Rev.	5
Anno	Agosto 2013

**AtriaFloor**<sup>®</sup>  
resin decorations

PRODOTTO **ATRIAFLOOR CONSOLIDANTE**

#### Norme di applicazione

#### Preparazione delle superfici

- **Ferro verniciato:** ben pulito, carteggiare bene ed eliminare tutte le parti incoerenti; ricoprire le zone a metallo nudo con un idoneo primer (Primepox, Protex) ed applicare uno o due strati di **Atriafloor Primer**.
- **Legno nuovo o MDF:** ben pulito e carteggiato, applicare una prima mano di **Atriafloor Primer** diluita al 20% con acqua.
- **Superfici in ceramica:** ben puliti e depolverizzati applicare una prima mano di **Atriafloor Primer**. Dopo essiccazione, se necessario, stuccare con Atriafloor Stucco nelle fughe, per uniformare la superficie, le parti in eccesso di stucco devono essere carteggiate.

#### Consigliato per

Cicli resistenti ai prodotti chimici – immersione continua e come promotore di rivestimenti atossici per contenitori alimentari.

#### Sconsigliato per

Esposizione diretta all'irraggiamento solare; acidi; basi concentrate; solventi. Evitare superfici con umidità di risalita. **Non idoneo per superfici in marmo.**

#### Finiture consigliate

Decorativi del Sistema Atriafloor.

#### Informazioni di Sicurezza

Il prodotto non è infiammabile.  
Rispettare le norme di igiene previste dalle vigenti normative per l'applicazione.  
Non disperdere il prodotto o il contenitore nell'ambiente.  
Per ulteriori informazioni consultare la relativa scheda tecnica di sicurezza.

(\*) Le presenti informazioni, seppur ritenute attendibili, debbono essere considerate indicative, la società si riserva il diritto di variarli senza preavviso. L'uso delle presenti informazioni non implica alcuna responsabilità da parte nostra ivi compresa la violazione di eventuale licenza. E' responsabilità degli utilizzatori verificare preventivamente l'idoneità del prodotto per l'impiego specifico. Per ulteriori chiarimenti o richieste specifiche riguardanti i prodotti si prega di contattare il responsabile del laboratorio tecnico.