



LINEA	Rivenditori
Scheda n°	30.212
Rev.	4
Anno	Agosto 2013
PRODOTTO	<b>ATRIAFLOOR REVOLUTION FINITURA</b>

## Tipo di Prodotto

**Resina decorativa autolivellante a basso spessore.**

**Atriafloor Revolution** è una resina decorativa epossipoliuretanic autolivellante a basso spessore, bicomponente idrodiluibile per pavimento e pareti, con ottime caratteristiche fisico - meccaniche, resistenza chimica ai solventi e alle soluzioni detergenti domestiche ed industriali, oli minerali e vegetali, carburanti.

## Campi di Impiego

Per superfici in cemento, ceramica, piastrelle, legno, marmo e superfici resinata.

<b>Caratteristiche tecniche</b>	Aspetto	Pastoso
	Colore in barattolo	Ral - Ncs
	Densità Kg/Lt	1,35 ± 0,05
	Viscosità di fornitura 25°C	130 secondi – DIN 4
	Residuo secco volumetrico %	42 - 45 %
	Resa teorica	1° Mano 200 - 300 gr./mq - 2° Mano 500 - 600 gr./mq
	Spessore tipico micron umidi/secchi	600 / 500
	Rapporto di miscelazione	Base 75 – Indurente 25
	Pot Life	45 minuti a 25°C
	Diluizione	Acqua
	Lavaggio attrezzi	Acqua
	<b>METODO APPLICAZIONE</b>	
	PRIMA MANO: Rullo a pelo corto (Moher)	5 - 12 % Diluizione 25° C
	SECONDA MANO: Rullo Revolution	5 - 12 % Diluizione 25° C
	<b>ESSICCAZIONE 25°C</b>	
	Fuori Tatto	3 ore
	Secco al Tatto	6 ore
Secco in Profondità	24 ore	
Stabilità allo stoccaggio	Base - Indurente: 24 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 deve essere stoccato ben chiuso con temperatura non inferiore a 8°C e non superiore a 35°C.; evitare assolutamente l'esposizione all'aria e all'umidità dei contenitori aperti. Le condizioni climatiche influiscono sull'indurimento e sulle resistenze chimico-meccaniche del prodotto finito, Si consiglia di riscaldare l'ambiente nelle stagioni fredde ed umide.

**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.**



