



LINEA	Rivenditori
Scheda n°	91.220
Rev.	5
Anno	Agosto 2013
PRODOTTO	<b>ATRIAFLOOR CLASSIC - FINITURA DECORATIVA</b>

## Tipo di Prodotto

**Malta decorativa bicomponente autolivellante**

**Atriafloor Classic** è un malta decorativa bicomponente autolivellante idrodiluibile per pavimenti a base di resina epossipoliuretanica modificata. Ottime caratteristiche fisico-meccaniche, elevato standard estetico, buona resistenza chimica a soluzioni detergenti acide o alcaline, ai carburanti, oli minerali, vegetali, solventi.

## Campi di Impiego

Abitazioni civili, negozi, aree espositive e ricreative piano banconate, industrie meccaniche, elettroniche, industrie alimentari, industrie chimico-farmaceutiche, garage e autorimesse.

<b>Caratteristiche tecniche</b>	Aspetto	Opaco Semilucido
	Colore	da cartella RAL e a richiesta / GOLD - SILVER
	Densità Kg/Lt	1,40 ± 0,02
	Viscosità di fornitura 25°C	3000 ± 1000 mpa s (secondo colore B+C)
	Residuo secco volumetrico %	90
	Rapporto di miscelazione Base/Indurente	BASE 77 in peso - INDURENTE 23 in peso
	Diluizione	Acqua 1-2 % se necessario (stagioni fredde)
	Pulizia attrezzi	Acqua e sapone subito dopo l'uso
	<b>Resistenza Meccanica</b>	<b>dopo 7 giorni a 23° C</b>
	Adesione al calcestruzzo	> 4,5 Mpa
	Durezza Shore Din 53505	> 80 Mpa
	Resistenza a trazione	> 45 Mpa
	Resistenza compressione	> 55 Mpa
	Temperatura d'esercizio	- 22°C + 70°C
	Pot-life (vita utile in barattolo)	30 minuti a 20°C
	Indurimento secco al tatto	6 - 8 ore 20°C secondo la temperatura
	Pedonabile indurito	1 - 2 gg 20° C secondo la temperatura
	Polimerizzazione completa	3 - 5 gg 20° C secondo la temperatura
Confezioni predosate	Kg 20 - Kg 5 - Kg 1	
Stabilità allo stoccaggio	18 mesi base ed indurente in condizioni climatiche favorevoli	

## Note

**Applicare con temperatura superiore a +10°C e umidità inf. a 75% Non applicare con temperature inferiori a +8°C e umidità relativa superiore al 70-75%**

Si raccomanda di miscelare bene i due componenti. Questa operazione è agevolata dal colore diverso della base colorata e dell'indurente lattescente. Una cattiva miscelazione provoca il mancato indurimento del prodotto. Applicare su intonaci o rasanti stagionati da almeno 15-20 giorni secondo umidità relativa e temperatura.

**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.**

