

## Primer epossidico consolidante bicomponente idrodiluibile.

### Descrizione Prodotto

**Atriafloor Consolidante** è un primer consolidante ancorante a base di resine epossi-poliammidiche modificate, per superfici assorbenti di natura cementizia, con ottime caratteristiche di: consolidamento della superficie, buona resistenza chimica, facile applicazione, rapida essiccazione, antipolvere, ottima adesione su pavimenti o pareti, ricopribile con finiture bicomponenti sia a solvente che ad acqua.

### Campi Di Impiego

Specifico per superfici in cemento (tipo malte cementizie) calcestruzzo, marmo (carteggiato) pavimentazioni decorative ed industriali per calcestruzzo faccia vista per consolidare e rivestire con rivestimenti ciclo Atriafloor.

### Caratteristiche Tecniche

|   |   |
|---|---|
| Aspetto                                 | Semilucido  |
| Colore in barattolo                     | Paglierino  |
| Densità Kg/Lt                           | 1,010 ± 0,05  |
| Viscosità di fornitura 25°C             | 40 – 60 Sec. F4   |
| Residuo secco volumetrico               | 40 ± 2%   |
| Resa teorica                            | 100 – 150 gr/mq secondo assorbimento  |
| Rapporto di miscelazione Base/Indurente | 70 / 30   |
| Pot Life                                | 2 ore a 25°C  |
| Diluizione                              | Acqua   |
| Metodo applicativo                      | Pennello<br>Rullo<br>Spruzzo convenzionale  |
| Essiccazione 25°C                       | Fuori Tatto 2 – 3 ore<br>Secco al tatto 8 - 12 ore<br>Secco in profondità 18 - 24 ore |
| Sovrapplicazione Minima/ Massima        | 12 ore / 15 giorni  |
| Temperatura di esercizio                | -5 °C / +100°C  |
| Stabilità allo stoccaggio               | 12 mesi   |
| Confezioni standard                     | Kg 1 – Kg 5   |

## Modalità Di Applicazione

Verificare attentamente le superfici da ricoprire;

Asportare le parti in distacco, friabili e non aderenti, pulire e spazzolare accuratamente le superfici, accertarsi che siano solide, pulite e asciutte.

Supporti che presentano irregolarità, getti troppo grezzi, buchi, crepe, ecc. devono essere riparati e/o rasati, in caso di superfici con macchie d'olio o chiazze antiaderenti, rimuoverle con solventi, evitare di applicare il prodotto in presenza di umidità di risalita (se storicamente accertata).

Per l'applicazione su pavimenti in calcestruzzo non isolati, è necessario controllare la presenza di umidità osmotica o di risalita, la presenza di umidità pregiudica l'aderenza al supporto.

Non applicare con umidità del pavimento superiore al 7%.

### Superfici in cemento o calcestruzzo

Depolverizzare rispettare le indicazioni sopra riportate e applicare una mano di Atriafloor Consolidante

## Note

Conservare il prodotto a temperatura ambiente al riparo dall'irraggiamento solare e nei propri contenitori ben chiusi. Non applicare il prodotto con temperature inferiori a +5°C e superiori a +40°C con umidità relativa superiore all'85%.

Applicare il prodotto su superfici pulite, depolverizzare esenti da oli o da composti antiaderenti.

Applicare su superfici stagionate ed esenti da umidità di risalita o residua, raccordare le superfici per evitare possibili infiltrazioni. (specialmente se in presenza di acqua o forte umidità).

In caso di utilizzo in ambienti di lavoro quali garages, posteggi ecc valutare l'uso come ambiente di esposizione, non come ambiente di lavoro o attività pesanti.

Si raccomanda di miscelare bene i due componenti con miscelatore a bassi giri ed accertarsi della perfetta omogeneizzazione ed uniformità di tinta, una scarsa miscelazione o dispersione può provocare striature biancastre sulle superfici.

Nel caso in cui la base solida risultasse indurita non mescolare le parti, farsi sostituire la base.

Una cattiva miscelazione provoca il mancato indurimento del prodotto

Attenzione la garanzia di resistenza, durezza e adesione viene garantita solo su tutto il ciclo Atriafloor, facente parte del primer, rasante, resina di decorazione e protettivo. Non sono garantite resistenze, durezza e adesioni sul singolo utilizzo di prodotto.

---

# Atriafloor Consolidante



Scheda Tecnica Revisione : 2 del : 03/12/2021

---

## Colorificio Atria S.R.L.

Country Contrada Camarro Formeca 91028 Partanna (Tp) Italy  
Phone +39 0924 49500 / 0924 87610 / Fax 0924 921250  
Online [www.atria.it](http://www.atria.it)  
Email [info@atria.it](mailto:info@atria.it)

Business Assurance Quality ISO 9001:2015 / Enviromental ISO 14001:2015 

## Social Media



@ColorificioAtria



@atria.madeinpaint



@atriasrl



Colorificio Atria



(\*) 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.