

Resina decorativa livellante a basso spessore per pareti e pavimenti.

Descrizione Prodotto

Atriafloor Revolution è una resina decorativa bicomponente a base di resine epossipoliuretaniche modificate in emulsione acquosa di tipo alifatiche, inerti a granulometria selezionata, con elevato effetto livellante a basso spessore. Buon potere riempitivo e livellante, elevata resistenza meccanica, chimica ai solventi e alle soluzioni detergenti domestiche ed industriali, olii minerali e vegetali (diluiti e contatto limitato nel tempo)

Campi Di Impiego

Per superfici interne in cemento, calcestruzzo, ceramica, piastrelle, legno, marmo e superfici resinate, applicabile su pareti e pavimenti.

Caratteristiche Tecniche

Aspetto	Lucido
Colore in barattolo	Secondo cartella colori RAL, NCS
Densità Kg/Lt	1,410 ± 0,05
Viscosità di fornitura 25°C	2000 ± 1000 Cpa.s
Residuo secco volumetrico	48 ± 2%
Resa teorica	650 - 750 gr/mq in 2 mani 1°mano 200 – 300 gr/mq (come fondo con rullo moher) 2°mano 500 – 600 gr/mq (con rullo calibratore specifico)
Spessore tipico in micron	450 - 550
Rapporto di miscelazione Base/Indurente	80 / 20
Pot Life	45 minuti a 25°C
Diluizione	Acqua
Metodo applicativo	Rullo Diluzione dal 5 al 10%
Essiccazione 25°C	Fuori Tatto 3 – 4 ore Secco al tatto 6 - 8 ore Secco in profondità 18 - 24 ore
Sovrapplicazione Minima/ Massima	12 ore / 10 giorni
Prestazioni finali e polimerizzazione completa	5 – 7 giorni

Temperatura di esercizio	-5 °C / +100°C
Stabilità allo stoccaggio	12 mesi
Confezioni standard	Kg 1 – Kg 5 – Kg 15

Modalità Di Applicazione

Accertarsi che le superfici siano ben pulite esenti da polvere e contaminanti, in caso di nuova costruzione rispettare i tempi di stagionatura dell'supporto.

Le superfici devono essere primerizzate con un idoneo consolidante e/o promotore di aderenza e si distinguono:

- per superfici in cemento o marmo utilizzare **Atriafloor Consolidante** ad alta penetrazione;
- per superfici in ceramica, gres, piastrelle utilizzare **Atriafloor Primer** ;

Dopo aver primerizzato il supporto applicare 2 mani di **Atriafloor Rasante One** in modo da equalizzare e uniformare la superficie, considerare un consumo medio di 2 kg/mq in 2 mani.

Attenzione, su pavimenti in presenza di fughe e' importante chiudere bene la superficie, sempre con **Atriafloor Rasante One**.

Solo su pavimenti e pareti perfettamente lisce (senza rappezzi , fughe ecc) e' possibile applicare direttamente **Atriafloor Revolution** in 2 mani dopo aver opportunamente primerizzato.

Rifinitura e protezione

Per superfici verticali o a pavimento con effetto:

applicare due mani di Atriafloor Protettivo Cerato (monocomponente) per proteggere ed esaltare l'effetto estetico, rendendo la superficie idrorepellente non sovrapplicare prima di 12 ore.

Si consiglia di rifinire e proteggere la superficie con l'applicazione di 1 mano di Atriafloor Cera da utilizzare nel tempo come prodotto di manutenzione.

Per pavimenti ad alta resistenza e box doccia:

applicare 2 mani di Atriapol W per rendere la superficie resistente, calpestabile, impermeabile.

Solo su pavimento si consiglia di rifinire e proteggere la superficie con l'applicazione di 1 mano di Atriafloor Cera da utilizzare nel tempo come prodotto di manutenzione.

Atriafloor Revolution



Scheda Tecnica Revisione : 5 del : 03/12/2021

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.

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
Email info@atria.it

Business Assurance Quality ISO 9001:2015 / Environmental 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.