



le risposte alle domande frequenti sui Pavimento in Resina

GUIDA 02

Qui trovi tutte le
risposte alle tue
domande

PAVIMENTI IN RESINA



DUE PUNTO ZERO srl
Via Archimede 17/A
37036 S. Martino B.A, (VR)

T. +39 0340 260 69 43
Mail duepuntozerosrl@yahoo.it



► Il pavimento in resina è resistente?

I pavimenti in resina, se posati correttamente, **sono resistenti!**

Il materiale è stato testato e studiato per avere un'alta resistenza meccanica e all'usura. I pavimenti di resina resistono a lungo alle sollecitazioni, sia chimiche che fisiche, questo li rende **resistenti nel tempo**, ma non indistruttibili, come ogni materiale presente in edilizia è soggetto ad usura.

Un pavimento in resina è come un normale pavimento di media resistenza, con il vantaggio però, di avere un **elevata impermeabilità** ed un **impatto estetico unico**. E' pertanto ideale sia nelle abitazioni, come negli showroom e nelle attività commerciali ed essendo un materiale ottimale contro muffe, umidità e agenti batterici è adatto anche in ambulatori ed ospedali.

Nel caso in cui fosse seriamente compromesso il risultato estetico (dovuto all'usura), oppure in caso di danni per aggressioni chimiche e/o fisiche, è possibile ripristinare il pavimento in resina, questo tipo di intervento è veloce ed economico.





La resina si posa SU PAVIMENTO ESISTENTE?

I pavimenti in resina per interni hanno uno **spessore minimo che va dai 4 ai 5 millimetri**, questa caratteristica lo rende particolarmente adatto nelle ristrutturazioni, perchè non è necessario cambiare o tagliare porte e porte finestre.

Inoltre, il materiale, **si può posare direttamente su pavimento esistente** (fatta eccezione per parquet, prefiniti e linolium), questo rappresenta un grande **risparmio** (di tempo e di denaro) durante la ristrutturazione di un appartamento: si evitano le difficoltà e i costi di smaltimento dei calcinacci e le polveri create nelle demolizioni.



► Il pavimento in resina può far crepe?

**#QUALITA',
#ESPERIENZA**

Per noi il fatto che si possano creare delle crepe nei pavimenti in resina è una leggenda.

Siamo assolutamente consapevoli che un pavimento in resina va curato dalla posa del primo strato (la preparazione del fondo), fino all'ultima mano di protettivo, pertanto le competenze acquisite e la **qualità dei nostri materiali**, ci permettono di affermare con estrema tranquillità che i nostri pavimenti in resina **non crepano**.



Si può posare la resina con riscaldamento a pavimento?

I pavimenti in resina hanno uno spessore di circa 4/5mm, per il basso spessore e l'alta conducibilità termica, sono assolutamente compatibili con i sistemi radianti a pavimento, ed è una delle migliori soluzioni per condurre la maggior quantità di calore dal pavimento all'ambiente abitativo.

La resina è un materiali "elastico" pertanto gli sbalzi termici non causano fessurazioni, però la mancata o l'errata esecuzione dello Shock termico, nei riscaldamenti a pavimento, può dare origine a crepe sul massetto e di conseguenza anche sul pavimento in resina.

Pertanto la posa della resina sul pavimento è perfettamente idonea alla superficie con pannelli radianti, inoltre camminare a piedi scalzi su una superficie perfettamente liscia e tiepida è una sensazione impagabile, assolutamente da provare!





La resina può

INGIALLIRE?

L'ingiallimento della resina (solo quella epossidica) potrebbe rappresentare un "problema" con il passare degli anni, soprattutto per colorazioni molto chiare come il bianco puro, risulta invece impercettibile per colorazioni forti come il rosso o il grigio scuro. Il processo avviene per mezzo del sole, pertanto più è esposto un pavimento ai raggi UV più velocemente tenderanno a cambiare colore, virando verso una tonalità ambrata.

Per ovviare a questo problema, durante l'ultimo ciclo di posa, utilizziamo speciali finiture protettive poliuretatiche che hanno un'**elevata resistenza ai raggi UV**.

Comunque sia, le resine sono di norma caratterizzate da un basso ingiallimento e possono essere quindi usate per manufatti a cui viene richiesto di non cambiare colore per diversi anni, è comunque consigliabile, in fase di progettazione, tenere in considerazione un possibile viraggio del colore nel tempo.

Quali sono i colori disponibili?

La finitura in resina, ha un'infinita possibilità di personalizzazioni estetiche. Le nostre resine nascono neutre, la colorazione avviene mescolando tra di loro delle **terre naturali colorate**, pertanto **noi non abbiamo limiti** nel formulare i colori.

I colori nascono su indicazione del committente e possono essere dei codici RAL o campioni esistenti, oppure (la più interessante) con campionature ad hoc, dove si decide non solo il colore ma anche il tipo di "spatolata" che andrà a fare il resinatore.

Oltre alle classiche colorazioni c'è la possibilità di riprodurre **texture di metalli** (oro, argento, rame, madreperla), cemento e altri materiali (ossidazione). Il risultato di un pavimento in resina, è sempre diverso grazie agli effetti decorativi unici che si possono ottenere.





Come si pulisce

UN PAVIMENTO IN RESINA?

Il pavimento in resina è impermeabile, privo di fughe e fessure, quindi è veloce da pulire e l'igiene è superiore rispetto ad altre superfici in quanto ha un'ottima protezione contro: muffe, umidità e agenti batterici.

Le resine non richiedono prodotti particolari per la loro pulizia in quanto, essendo impermeabili, non assorbono agenti esterni, si consigliano comunque **prodotti con ph neutro**.

Per saperne di più

Decidere di posare un pavimento in resina non significa scegliere una soluzione "pronta all'uso" come possono essere le campionate di ceramiche, laminati, mosaici ecc., bensì un percorso progettuale, studiato con la committenza, dove le campionate vengono prodotte ad hoc sia per le colorazioni che per il tipo di lavorazione, è uno dei pochi lavori che rimane ancora **interamente artigianale**.

Una volta la resina veniva impiegata esclusivamente in soluzioni industriali, oggi invece grazie alla sua resistenza, è diventato un materiale di "tendenza" ed è utilizzata in soluzioni abitative, commerciali, showroom, ospedali, ecc. Proprio per le sue caratteristiche:

- **estetiche**: il pavimento si presenta monolitico, quindi privo di fughe o giunti, dando una sensazione di profondità e continuità;
- **facile manutenzione**: non richiede particolari prodotti per la pulizia, è impermeabile, non si macchia in quanto non assorbe agenti esterni;
- **resistente**: all'usura, agli agenti chimici e alle sollecitazioni fisiche;
- **basso spessore**: per il pavimento lo spessore massimo è 4/5 mm, questo permette di essere posato anche in presenza di porte e porte finestre senza intervenire con inutili tagli o adattamenti;
- **atossica, inodore e altamente igienica**, infatti è impiegata anche per rivestimenti dei pavimenti negli ospedali.

Per le sue caratteristiche intrinseche la resina si adatta, oggi, per essere applicata in **qualsiasi ambiente** da quello privato, a soluzioni anche con alto passaggio come negozi commerciali, uffici e ospedali. Oltre al fatto che si possono ottenere pavimenti di design che nessun altro materiale lo permette.





DUE PUNTO ZERO srl
Via Archimede 17/A
37036 S. Martino B.A, (VR)

T. +39 0340 260 69 43
Mail duepuntozerosrl@yahoo.it
www.duepuntozerosrl.org