





UTENSILI NECESSARI - TEMPERATURE

Servono un coltello regolabile con lama trapezoidale/ righello pieghevole/metro/distanziatori/martello di gomma/matita/ squadra a T. Usare se necessario un pezzo di prodotto o un diffusore per armonizzare la battuta ed aumentare la velocità di posa.

Far acclimatare il prodotto nell'ambiente di posa per 48 ore ad una temperatura di circa 18°-22° ed umidità relativa inferiore al 65%.

Non posare con umidità più alta del 65%.

Dopo la posa in opera mantenere nell'ambiente una temperatura di 20° circa ed umidità dell'aria compresa tra il 40% ed il 60%.

CONTROLLO PRODOTTO

Prima di installare controllare alla luce del giorno che il prodotto consegnato sia in perfette condizioni.

Materiale non conforme **NON DEVE** essere posato. Non si accettano contestazioni dopo la posa.

SOTTOFONDO

Controllare che tutto corrisponda alle regolamentazioni, il sottofondo deve essere asciutto e ben livellato. Consigliamo di usare una staggia da 2 ml appoggiata al sottofondo.

Dislivelli superiori alle norme del settore vanno compensati con materiali adeguati.

POSA

Solitamente si posa il prodotto con il lato lungo parallelo alla principale fonte di luce. Lavorare da sinistra a destra con il lato del maschio esterno alla parete. Separare ambienti diversi

Lasciare spazio dilatazione di 1 cm a 360 ° non mettere il pavimento sotto elementi bloccanti. Nessuna struttura verticale o pesante deve impedire la dilatazione in base alle variazioni climatiche dell'ambiente in cui è posato.

Larghezza massima possibile senza giunti di dilatazione 12,50 ml e superficie totale possibile senza giunti 150 mq. Separare ambienti diversi.

Strutture quali pareti in cartongesso, armadi a muro, tavoli o sedie fisse devono essere realizzate prima della posa. Chiudere con attenzione l'incastro applicando una leggera pressione.

Non forzare per evitare rotture della maschiatura. A fine lavoro rimuovere gli spaziatori. Non bloccare il pavimento con i battiscopa

VIDEO POSA IN OPERA

Scansionare il QR CODE A FIANCO



PULIZIA, CURA, MANUTENZIONE DEI PAVIMENTI RESILIENTI

A - ACCORGIMENTI GENERALI

Il pavimento resiliente, sia esso vinilico (LVT) o plastico minerale (SPC), è un prodotto estremamente moderno, che sta guadagnando un credito sempre maggiore sul mercato grazie alle prestazioni che è in grado di offrire. E non si parla solo di versatilità nell'impiego e di bellezza dei decori, ma anche della praticità che lo distingue.

La semplicità della posa e la facilità con cui può essere pulito sono infatti caratteristiche molto apprezzate dagli utilizzatori.

Per quanto la manutenzione sia ridotta al minimo, è comunque bene tenere in considerazione alcuni aspetti.

Seguire alcune semplici regole, eviterà la formazione dello sporco e l'introduzione nei locali di elementi che possano graffiare il pavimento:

- ricordare che la pulizia regolare della superficie previene l'accumulo di polvere ed evita che lo sporco acquisti consistenza;
- posizionare un tappeto o uno zerbino all'ingresso del locale, per eliminare subito sabbia, sassi, residui e ogni elemento che possa sporcare o graffiare il pavimento;
- dotare i mobili e le sedie degli appositi feltrini da posizionare sotto i piedi, per evitare possibili graffi;
- effettuare la prima pulizia immediatamente dopo l'installazione, per rimuovere eventuali residui di polvere.

B - PER LA PULIZIA QUOTIDIANA

La pulizia regolare del pavimento richiede poco tempo e può essere effettuata in modo leggero. Pulire frequentemente le superfici aiuterà a mantenerle belle nel tempo. A tal fine si consiglia di usare, a scelta:

- aspirapolvere senza battitappeto;
- scopa con le setole morbide;
- panno antistatico.

C - COME LAVARE IL PAVIMENTO LVT / SPC

Il pavimento in LVT / SPC è impermeabile ma è sempre meglio evitare ristagni d'acqua. Il liquido potrebbe infatti, a lungo andare, penetrare tra le fughe di giunzione e depositarsi sotto il pavimento, generando cattivi odori.

A tal fine si consiglia di:

- utilizzare uno straccio umido, ben strizzato;
- evitare spazzole tipo mocio, che potrebbero lasciarsi dietro delle gocce residue;
- evitare spugne abrasive;
- strofinare in verso longitudinale rispetto alla doga.

D - PRODOTTI CONSIGLIATI:

sapone di tipo neutro, privo di agenti schiumogeni aggressivi;

TIMBY LVT cleaner concentrato è vivamente consigliato essendo un prodotto professionale

E - DA EVITARE ASSOLUTAMENTE:

- prodotti a base di ammoniaca, candeggina o agenti chimici che potrebbero intaccare la superficie del pavimento;
 - sapone in pasta / cera o lucidanti che potrebbero formare una pellicola scivolosa in superficie;
 - acqua bollente o strumenti per la pulizia a vapore che potrebbero danneggiare la superficie del pavimento.
- Rispettando queste semplici regole, il pavimento manterrà a lungo tempo la sua bellezza.