

Informazioni generali

Leggere assolutamente le istruzioni con attenzione e fino in fondo prima della posa del pavimento!

Informazioni generali importanti

Prima di procedere alla lavorazione accertarsi delle impeccabili condizioni del prodotto fornito. Non saranno accettati reclami successivi al taglio o alla posa in opera della merce.

Per la posa in opera del pavimento DISANO Project si devono rispettare le norme e le direttive nazionali pertinenti, i riferimenti tecnici e le regole riconosciute del settore.

In Germania si devono osservare in particolare le seguenti direttive:

- VOB Parte C, DIN 18365 Lavori di rivestimento dei pavimenti
- Requisiti minimi per i massetti a norma DIN 18560 Regole tecniche, in Germania in particolare le seguenti:
- Bollettino tecnico BEB: „Valutazione e trattamento preliminare dei sottofondi, posa in opera dei rivestimenti elastici e tessili,„
- DIN 18202 „Tolleranze dimensionali in edilizia,„
- Bollettino tecnico ZV Sanitär Heizung Klima (associazione centrale tedesca settori sanitario, riscaldamento, climatizzazione): “Coordinamento delle maestranze nella realizzazione di strutture con riscaldamento a pavimento”
- Bollettino tecnico FEB: Influsso di rotelle e dischetti antirumore per sedie e mobili.

Nota

Prima della posa in opera del pavimento, il posatore è tenuto a comunicare eventuali perplessità sorte nel corso della propria verifica. In particolare in caso di:

- rilevanti dislivelli e difetti di planarità
- crepe nel sottofondo
- sottofondo non sufficientemente asciutto
- superficie del sottofondo non sufficientemente solida, troppo porosa e troppo ruvida
- superficie sporca del sottofondo, ad esempio per presenza di olio, cera, vernici, residui di colore
- quota non corretta della superficie del sottofondo rispetto alla quota degli elementi costruttivi adiacenti
- temperatura non idonea del sottofondo
- condizioni ambientali non idonee
- mancanza del verbale di riscaldamento per strutture con riscaldamento a pavimento
- bande isolanti perimetrali non sporgenti oltre il pavimento
- omessa marcatura dei punti di misura per strutture con riscaldamento a pavimento
- mancanza dello schema indicante la posizione dei giunti (fonte: Commento alla norma DIN 18365 sui lavori di rivestimento dei pavimenti).

Per compensare eventuali difetti di planarità e rendere uniforme il potere assorbente del sottofondo, si consiglia di applicare mediante racla una massa livellante idonea in uno strato di spessore sufficiente. Dopo aver steso il pavimento con la racla si consiglia di effettuare una lucidatura della superficie. Osservare le indicazioni del produttore dello stucco rasante.

Per l'incollaggio del pavimento DISANO Project su sistemi di riscaldamento a pavimento si deve tenere conto, oltre che della normativa VOB DIN 18365, anche della norma EN 1264-2 (Riscaldamento a pavimento - Sistemi e componenti). La temperatura della superficie del pavimento non dovrebbe superare in modo durevole i 29°C.

Acclimatazione del pavimento DISANO Project

Prima della posa, lasciare il DISANO Project e il materiale ausiliario di posa per almeno 48 ore nei locali interessati dalla posa del pavimento, per consentire una corretta acclimatazione nel rispetto dei seguenti requisiti!

Requisiti climatici ambientali

- Temperatura dell'aria nel locale superiore a 18 °C
- Temperatura del pavimento da min. 15 °C a max. 25 °C
- Umidità relativa dell'aria dal 40 % al 65 %
- Durante l'acclimatazione e la fase di presa del collante si deve garantire il mantenimento di condizioni ambientali costanti.
- Le condizioni ambientali sopra indicate dovranno essere mantenute per almeno 72 ore prima, durante e dopo l'incollaggio del rivestimento.

Posa

Per ottenere risultati ottimali e ridurre al minimo gli sfidri, si consiglia di misurare la superficie da rivestire e di ripartire il formato del materiale e il disegno di posa in modo opportuno. Per ottenere un effetto estetico gradevole è fondamentale studiare lo schema di posa; si consiglia di sfalsare adeguatamente i giunti (per i formati plancia circa 30 cm).

Prestare attenzione all'orientamento di posa indicato sul retro degli elementi.

Per ottenere una ripartizione ottimale del locale, si consiglia di iniziare dal centro della stanza. A questo scopo è utile tracciare sul sottofondo una linea di riferimento.

Partendo da questa linea di riferimento, si potranno poi rivestire le due metà della stanza.

DISANO Project deve essere incollato sempre sull'intera superficie. Si consiglia l'uso di colle a dispersione a emissioni ridotte e prive di solventi, ad esempio l'adesivo in dispersione acquosa HARO. Informazioni dettagliate sono desumibili dai nostri consigli in merito alle colle.

La quantità da applicare può variare in base al tipo di colla e alla sua composizione ed è prestabilita dal produttore della colla o dalla spatola dentata TKB indicata. Per possibili scostamenti fare riferimento ai nostri consigli in merito alle colle.

Spatola dentata TKB A3 Consumo ca. 350 g/mq

Seguire le istruzioni di lavorazione fornite dal produttore della colla.

Nota

Per ottenere un risultato di posa e utilizzo perfetto, prestare attenzione che il rovescio del rivestimento sia ben bagnato di colla. Potrebbe essere utile effettuare un test d'incollaggio.

I singoli elementi devono essere incollati con giunti ben serrati e senza tensione. Successivamente vanno compressi nel letto di colla semiumido con un utensile adatto. Si consiglia l'uso di un rullo a mano.

Dopo l'incollaggio è inoltre necessario ripassare uniformemente il rivestimento con un rullo pesante per pavimenti (minimo 50 kg).

Prima di poter utilizzare/calpestare il pavimento posato si deve attendere che la colla faccia presa (tenere conto delle indicazioni del produttore).

Si consideri che per un'opera completata, ma non ancora collaudata vige l'obbligo di conservazione (protezione del rivestimento del pavimento da danni causati da opere successive) da parte dell'impresa appaltatrice.

I consigli in merito alle colle, ulteriori informazioni o avvertenze per la posa individuale si possono richiedere telefonicamente o per e-mail:

Tel.: 08031/ 700-0

E-Mail: awt@hamberger.de

Oppure visitate il nostro sito Internet all'indirizzo www.haro.com

Manutenzione

Lavaggio a secco/macchie: Normalmente è sufficiente pulire DISANO Project con una scopa a frange o di setole oppure un aspirapolvere. Eventuali segni di gomma lasciati dalle suole delle scarpe oppure macchie di grasso si possono eliminare con l'etanolo. Gli oli versati dovrebbero essere eliminati immediatamente dal pavimento a causa dell'elevato pericolo di scivolamento. L'azione prolungata di solventi aggressivi come l'acetone e i disinfettanti sul pavimento può produrre modifiche della superficie. Sostanze di questo tipo devono essere rimosse immediatamente dalla superficie del pavimento DISANO.

Prima pulizia/pulizia ad umido: consigliamo di eseguire la prima pulizia e la pulizia ad umido periodica in relazione alla quantità di sporco con clean & green natural diluito nell'acqua di lavaggio.

Pulizia intensiva: Per eliminare lo sporco più difficile si può eseguire una pulizia intensiva del pavimento con clean & green active. Dopo ogni pulizia di base, deve essere eseguito un trattamento con clean & green natural.

Attenzione: per la pulizia e la manutenzione non utilizzare sapone lubrificante, agenti abrasivi, lana d'acciaio, solventi aggressivi, cera o lucidante. Evitare sempre il ristagno d'acqua sulla superficie del pavimento DISANO Project. Le idropulitrici a vapore non sono adatte per il lavaggio del pavimento.

Ambiente e gestione dei rifiuti:

Durante l'impiego di collanti, prestare attenzione ai prodotti a basse emissioni. I collanti prodotti da Hamberger Flooring sono sempre classificati EC1 PLUS (a bassissime emissioni). È consigliato eseguire lo smontaggio del pavimento dal sottofondo con gli utensili adatti. Per lo smaltimento seguire le leggi e normative stabilite a livello locale e nazionale.

02/21

Con riserva di variazioni tecniche dovute allo sviluppo tecnologico.