

## Istruzioni di posa per Bauwerk Formpark

### Descrizione del prodotto

Creatività, disegni di posa straordinari, parquet non convenzionali e molto altro ancora. Questo è Bauwerk Formpark. Sulla base di questa immensa varietà non è possibile, in questa sede, fornire indicazioni per tutte le possibili varianti di posa. Bauwerk Formpark è un parquet a 2 strati particolarmente adatto per la posa creativa tramite incollaggio su tutta la superficie. L'innesto maschio-femmina, estremamente facile e preciso, garantisce una posa esatta e perfetta. L'utilizzo di liste sinistre e destre non pone limiti alla creatività.

Dopo la posa, è consigliabile eseguire un primo trattamento di manutenzione adeguato. La posa del Formpark di Bauwerk deve essere l'ultima fase del lavoro svolto sul cantiere.

### Sottofondi adatti

Il parquet prefinito a 2 strati di Bauwerk può essere posato su sottofondi correttamente posizionati. Tra questi vi sono: massetti cementizi e in solfato di calcio, massetti scorrevoli in solfato di calcio, pannelli di posa, asfalto colato ed elementi per massetto a secco. In caso di incollaggio su sottofondi vecchi, si prega di contattare il servizio di supporto tecnico-applicativo.

I rivestimenti tessili o elastici non sono adatti e sono da escludere. I sottofondi devono soddisfare i requisiti per la posa del parquet (uniformità, resistenza superficiale, assenza di crepe, pulizia, secchezza, etc.) secondo le norme SIA 253, DIN 18365, Önorm B 5236, DIN/Önorm 18202 e devono essere controllati prima della posa.

Il parquet prefinito a 2 strati di Bauwerk non può compensare le differenze di altezza create dalle irregolarità del sottofondo. Il sottofondo deve già soddisfare questi requisiti. Le irregolarità che non rientrano entro le tolleranze di planarità devono essere compensate mediante stuccatura.

Il parquet prefinito a 2 strati Bauwerk è adatto alla posa su sottofondi con riscaldamento a pannelli radianti. Sarà necessario quindi attenersi accuratamente alle istruzioni di posa, facendo particolare attenzione all'umidità del pavimento.

### Tabella dei valori di umidità

|   | SIA 253 o<br>dichiarazione del<br>produttore | DIN 18365 / Önorm B 5236 |
|---|--|--------------------------|
| Massetti cementizi non riscaldati                                 | 2,3 %  | 2,0 %                    |
| Massetti cementizi riscaldati                                     | 1,5 %  | 1,8 %                    |
| Massetti in solfato di calcio non riscaldati                      | 0,5 %  | 0,5 %                    |
| Massetti in solfato di calcio riscaldati                          | 0,3 %  | 0,3%                     |
| Esecuzione del metodo CM secondo la scheda informativa TKB n. 16  |  |                          |
| Esecuzione del metodo KRL secondo la scheda informativa TKB n. 18 |  |                          |
| Sottofondi minerali non riscaldati                                | max. 80% di umidità relativa corrispondente  |                          |
| Sottofondi minerali riscaldati                                    | max. 75% di umidità relativa corrispondente  |                          |

### Strumentazione necessaria

- › Distinta dei pezzi
- › piante e schemi
- › sega
- › spatola dentellata
- › metro pieghevole
- › staggia o fissella
- › mazzuolo
- › pesi
- › Strumenti o panni per la pulizia idonei

### Colla adatta

Si consiglia di utilizzare adesivi Bauwerk a base di silano o un adesivo a dispersione adatto, con rigonfiamento minimo. Si prega di fare riferimento alla nostra tabella degli adesivi per selezionare l'adesivo più adatto. Devono essere sempre scrupolosamente rispettate le indicazioni del produttore. In caso di pose che seguono un disegno particolarmente difficile, controllare attentamente che il tempo di apertura della colla sia sufficientemente lungo.

### Esecuzione della posa

Suddivisione degli spazi, linee di riferimento: per le pose più complesse si raccomanda di tenere a portata di mano uno schema di posa e una distinta dei pezzi in modo da garantire di ottenere il disegno di posa desiderato e che il materiale a disposizione sia conforme per quantità e proporzioni. Occorre anche controllare che siano ordinate le giuste liste sinistre e destre, conformemente al disegno di posa. Le schede tecniche di posa e il calcolatore su [www.formpark.bauwerk.com](http://www.formpark.bauwerk.com) vi supportano nelle fasi di progettazione e calcolo.

Il punto di inizio della posa varia in base al tipo di posa e alla direzione della posa stessa. In caso di superfici ampie e di un preciso design di posa si consiglia di iniziare dal centro dell'area e misurare lo spazio partendo da questo punto. Queste posizioni dovrebbero essere visibili dallo schema di posa. L'utilizzo di una staggia o della fissella consente la massima precisione sia per la misurazione che per la posa. Durante la posa si consiglia di cancellare, sullo schema, gli elementi usati.

Già all'inizio della posa prestare attenzione alla precisione nell'accostamento degli elementi e dei lati da accompagnare. Diverse imprecisioni possono sommarsi tra loro. Una volta posata la prima fila e averla debitamente aggiustata, consigliamo di aspettare che la colla faccia presa in modo da impedire eventuali spostamenti.

Nel caso di Formpark Mini, la posa potrebbe essere più onerosa a causa della necessità di utilizzare pesi. Infatti, quando si opta per determinati schemi di posa (come la posa parallela, a spina di pesce, etc.), è possibile rimediare alla curvatura longitudinale un po' più evidente, legata alla produzione, utilizzando pesi o carichi aggiuntivi durante la fase di presa dell'adesivo.

Si potrà quindi procedere con opportuna cura e precisione al rivestimento della restante superficie.

Per le pareti si suggerisce di considerare un giunto di dilatazione di 5-10mm, in modo da facilitare la posa. Nei passaggi e nei primi pezzi è possibile effettuare un taglio preciso senza applicare tensione.

Qualora siano necessari adattamenti in prossimità di una parete, è possibile segnarli parallelamente ai contorni della parete sui listoni. Effettuare il taglio con accuratezza. Inserire cunei distanziali tra il parquet e la parete e caricare le zone dei bordi mediante pesi. I cunei andranno rimossi una volta che la colla sarà completamente asciutta.

*Applicazione della colla:* stendere la colla con un'ideale spatola dentellata, attenendosi alle indicazioni del fabbricante. Applicare il prodotto solo sulla superficie che può essere rivestita di parquet durante il tempo di apertura della colla, prestando particolare attenzione a stendere il prodotto uniformemente. Per applicare correttamente il prodotto può essere utile tracciare ulteriori linee di riferimento. Durante la posa si consiglia di fissare la superficie tra la parete e il parquet mediante cunei.

### Importanti indicazioni per la posa

- › Maneggiare con cura i pacchi di Formpark Bauwerk per evitare di danneggiarli.
- › Aprire l'imballaggio solo poco prima della posa.
- › Conservare al riparo dall'umidità.
- › Il parquet Bauwerk è un prodotto naturale. Un elevato tasso di umidità presente nell'ambiente favorisce una maggiore capacità di assorbimento e la comparsa di fenomeni di rigonfiamento. La posa non dovrebbe pertanto essere effettuata in un ambiente con un grado di umidità superiore al 75%.
- › Durante la posa, la temperatura ambiente deve essere di almeno 18 °C, mentre la temperatura del materiale non deve scendere al di sotto di 15 °C.
- › I ritagli di listoni prodotti in prossimità di una parete trasversale, possono eventualmente essere utilizzati per altre posizioni.
- › Comprimere le aree dei bordi, anche ricorrendo all'impiego di pesi, poiché è proprio in questi punti che i sottofondi spesso presentano irregolarità. Per ottenere un incollaggio ottimale, durante la fase di presa della colla, sulla superficie rivestita di parquet applicare una quantità adeguata di pesi.
- › Le superfici di Formpark appena posate non devono possibilmente essere utilizzate né calpestate per alcune ore.
- › I nastri adesivi per il fissaggio del materiale di copertura non devono essere applicati direttamente sulla superficie in parquet, poiché potrebbero danneggiare il trattamento superficiale del parquet stesso.
- › La posa del parquet Bauwerk dovrebbe essere l'ultima operazione eseguita nel cantiere. Qualora non fosse possibile, si dovrà proteggere il pavimento, coprendolo con un tappetino 1002 2248 o simile).
- › Esporre gli elementi del parquet alla luce solare per verificare l'eventuale presenza di danni o difetti

evidenti. Gli elementi che presentano danni o difetti evidenti non potranno essere posati. Durante la posa, assicurarsi che i lotti siano identici e che la selezione sia uniforme. Più la selezione è rustica, maggiore sarà il numero dei pacchi che dovranno essere aperti affinché la selezione risulti uniforme. Eventuali scostamenti dalle nostre classi di selezione devono essere segnalati prima della posa. È possibile consultare le nostre selezioni sul sito [www.bauwerk.com](http://www.bauwerk.com), oppure contattare il proprio partner contrattuale in caso di dubbi. Gli elementi posati che presentano difetti evidenti non potranno essere oggetto di reclami.

Per quanto riguarda la pulizia e la cura, nonché la preparazione del sottofondo, si prega di consultare le altre schede informative relative alla posa su pavimento radiante nell'Area Competenza, sul sito [bauwerk-parkett.com](http://bauwerk-parkett.com)

#### Indicazioni generali

- › Nei tipi di legno con un maggiore ritiro e rigonfiamento (ad esempio il faggio), d'inverno si possono verificare delle fughe e degli imbarcamenti leggermente più accentuati. Attraverso un'adeguata umidificazione dell'ambiente e il mantenimento di un ambiente sano (da 20 a 22 °C e un umidità dell'aria durante il periodo di riscaldamento 35 a 45%) è possibile contrastare questo fenomeno.
- › Una forte irradiazione solare determina la variazione naturale della tonalità del legno.
- › Per mantenere pulito il parquet sono indispensabili tappeti e nettapiedi all'entrata della stanza.
- › L'impiego di feltrini adesivi sotto mobili, tavoli e sedie previene graffi e segni superflui sulla superficie del parquet.
- › L'utilizzo di un tappeto plastificato trasparente sotto le rotelle delle sedie da ufficio impedisce l'usura localizzata.