

Descrizione del prodotto

Grazie all'esclusivo principio modulare su cui si basa Unicopark, nessun ambiente sarà uguale a un altro. Infatti, con Unicopark il cliente ha la possibilità di acquistare un parquet personalizzato e fatto su misura per la sua planimetria. La combinazione di plance con larghezze diverse e con una lunghezza fino a 4 metri crea un affascinante effetto spaziale e rende Unicopark ideale per gli interni spaziosi.

Modalità di posa:

Per il parquet Unicopark di Bauwerk è possibile eseguire esclusivamente la posa incollata, oppure l'avvitamento a strutture di sostegno idonee. La posa flottante è sconsigliata.

Sottofondi compatibili

Unicopark di Bauwerk può essere posato su supporti per pavimenti o sottofondi adeguatamente installati. Tra questi vi sono: massetti in solfato di calcio e cemento, massetti fluidi a base di solfato di calcio, asfalto colato, pannelli di posa, massetti a secco.

In caso di incollaggio su vecchi sottofondi, si prega di contattare il reparto di tecnica applicativa. Eventuali supporti elastici o tessili non possono essere considerati sottofondi adatti e devono essere rimossi completamente.

Il sottofondo deve soddisfare i requisiti standard per la posa del parquet, come l'uniformità, la resistenza della superficie, l'assenza di crepe, la pulizia, l'asciugatura, ecc. e deve essere controllato prima della posa. Per quanto riguarda la planarità, si applicano i requisiti supplementari di cui alle norme SIA 253 e DIN/Önorm 18202, tabella 3, riga 4.

Unicopark di Bauwerk è idoneo per la posa su pavimento radiante. Si consiglia un incollaggio aggiuntivo ad H. È necessario attenersi alle istruzioni di posa (in particolare a quelle relative all'umidità del sottofondo).

- 1 - 395 mm
- 2 - 350 mm
- 3 - 300 mm
- 4 - 250 mm
- 5 - 200 mm



Esempio di piano di posa. Gli elementi di scarto codificati per colore sono usati di nuovo come pezzi di partenza alla larghezza appropriata. L'angolo nero mostra l'inizio della posa.

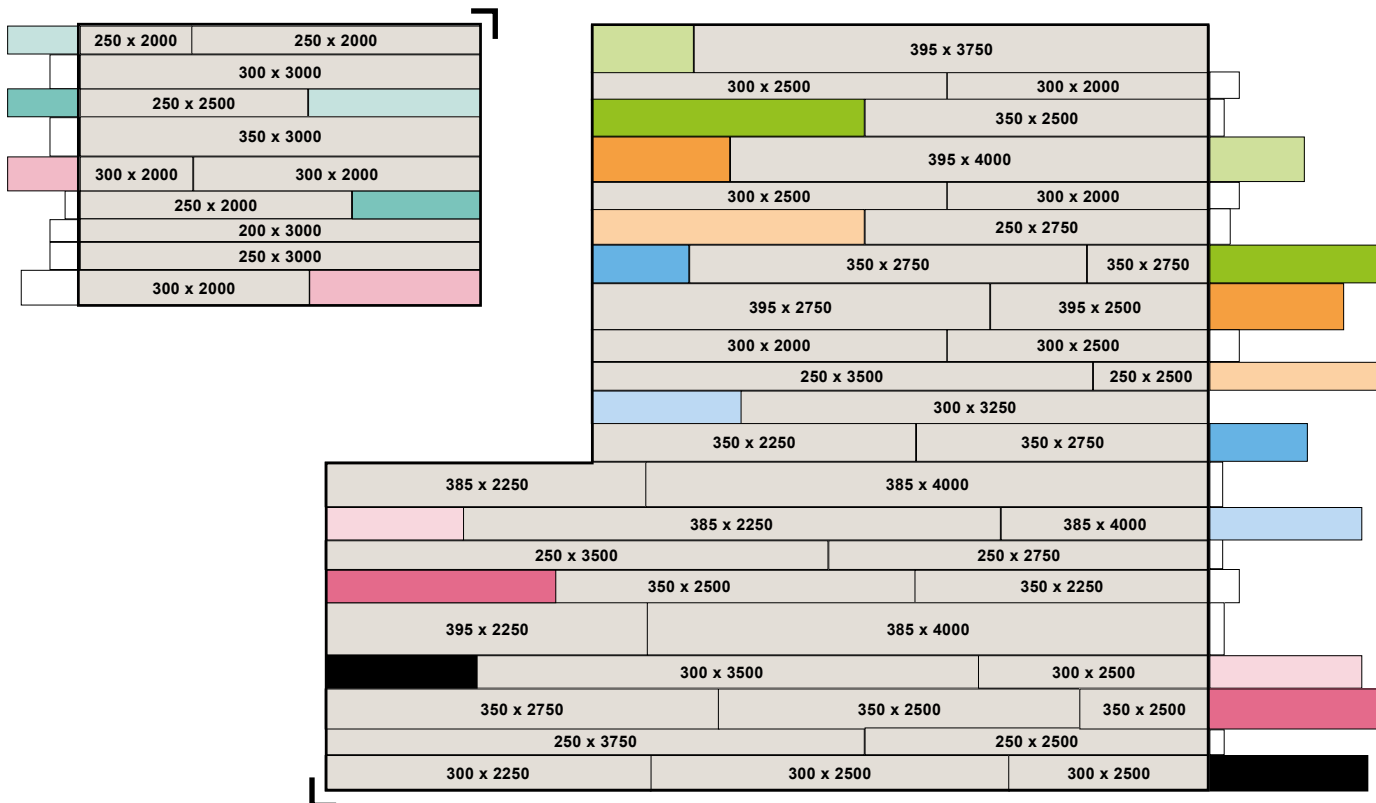


Tabella dei valori di umidità

	SIA 253 o dichiarazione del 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	

Strumenti richiesti

- › Distinta pezzi
- › Piano di posa
- › Sega
- › Spatola dentata
- › Metro pieghevole
- › Staggia o fissella
- › Mazzuolo
- › Pesi
- › Strofinaccio

Adesivo adatto

Si consiglia di utilizzare l'adesivo Bauwerk MS 40 o un adesivo classificato come duro ed elastico secondo la norma ISO EN 17178. Le istruzioni di lavorazione del produttore dell'adesivo devono essere rigorosamente osservate in ogni caso. In caso di condizioni climatiche interne difficili e molto secche, è meglio consultare il nostro reparto di tecnologia delle applicazioni.

Posa

Al momento dell'ordine viene elaborato un preciso piano di posa a cui è necessario attenersi per l'intera fase di posa. Tutte le tavole ricevono un timbro con il loro rispettivo formato sul lato inferiore. Questo per garantire che il modello di posa desiderato sia raggiunto e che il materiale ricevuto sia corretto in termini di quantità e proporzioni. I pacchetti consegnati devono essere controllati o abbinati alla lista delle parti allegata prima della posa. I giunti di bordo devono essere calcolati a tutti gli elementi di costruzione adiacenti. Raccomandiamo un giunto di espansione largo almeno 10 mm, anche per evitare possibili ponti sonori. Per stanze più grandi e un collegamento a vite, si deve calcolare un minimo di 1,5 mm per metro di larghezza. Le molle esterne dei lati frontali devono essere incollate unilateralmente. Quindi inserire dei cunei distanziatori tra il parquet e il muro e fissare le aree perimetrali. Una volta che l'adesivo sarà asciutto, rimuovere i cunei.

Applicazione dell'adesivo: applicare l'adesivo utilizzando una spatola dentata adatta, attenendosi alle indicazioni fornite dal produttore dell'adesivo. Applicare solo sulla superficie che può essere rivestita di parquet durante il tempo di apertura della colla. Prestare particolare attenzione ad applicare il prodotto in modo uniforme. Per applicare correttamente il prodotto potrebbe essere utile tracciare ulteriori linee di riferimento. Durante la posa, si consiglia di fissare la superficie ponendo dei cunei tra il muro e il parquet.

Quando si installa su un sottofondo di legno, ad esempio pavimenti ciechi, pavimenti in tavole o pannelli a base di legno, le tavole devono essere avvitate al sottofondo. La direzione di posa dovrebbe essere diagonale o almeno trasversale alla direzione di posa del sottopavimento. Per ridurre i rumori di scricchiolio, si consiglia di inserire come strato intermedio una lamina aperta alla diffusione o uno strato di separazione. La distanza dal bordo deve essere di almeno 10 mm o di almeno 1,5 mm per metro di larghezza.

Importanti istruzioni per la posa

- › 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, oppure contattare il proprio partner contrattuale in caso di dubbi. Gli elementi posati che presentano difetti evidenti non potranno essere oggetto di reclami.
- › Trattare con cura i pacchi di parquet Unicopark per evitare di danneggiarli.
- › Aprire i pacchi appena prima della posa.
- › Tenere lontano dall'umidità.
- › Il parquet di Bauwerk è un prodotto naturale. Le plance Unicopark di Bauwerk vengono essiccate con un contenuto di umidità del 7,5 +/- 1%. Per la posa, è necessario assicurarsi che gli ambienti siano adeguatamente asciutti e riscaldati. Tutte le finestre e porte esterne devono essere installate, tutti i lavori di muratura, installazione del massetto, piastrellatura e pittura devono essere completati molto tempo prima dell'inizio dell'opera di posa. Durante la posa, la temperatura ambiente deve raggiungere almeno i 18°C, mentre l'umidità relativa non può essere superiore al 75%. Infine, la temperatura del materiale e del sottofondo non deve essere inferiore ai 15°C.

Anche al termine della posa, assicurarsi che i valori di temperatura rimangano gli stessi e che l'umidità relativa sia inferiore al 75%.

- › I segmenti di lista che sono stati rimossi da una parete trasversale possono eventualmente essere riutilizzati in altre sezioni.
- › Le aree dei bordi devono essere pressate e/o caricate con particolare attenzione nel caso di una posa incollata, poiché è proprio in queste aree che spesso il massetto presenta delle irregolarità. Per ottenere un incollaggio ottimale, applicare una quantità adeguata di pesi sulla superficie in parquet durante la fase di presa dell'adesivo.
- › Le superfici Unicopark appena posate non dovrebbero essere utilizzate per alcune ore, ove possibile.
- › Il nastro adesivo per il fissaggio di materiale di copertura non deve essere applicato direttamente sul parquet, poiché in questo modo il trattamento della superficie potrebbe danneggiarsi.
- › La posa del parquet Unicopark di Bauwerk deve essere l'ultimo lavoro eseguito in cantiere. Qualora non fosse possibile, proteggere il pavimento (coprendolo con un tappetino 1002 2248 o simili).
- › **Dopo la posa, vi raccomandiamo di eseguire la cura iniziale secondo le nostre istruzioni per la cura delle superfici oliate naturalmente.**

Indicazioni generali

- › A causa dei grandi formati delle singole tavole, le masse di rigonfiamento e restringimento sono maggiori rispetto ai classici pavimenti in parquet.
- › In caso di condizioni climatiche interne molto asciutte, in inverno è possibile che i giunti si ingrandiscano o che si verifichino delle deformazioni. Questo fenomeno può essere contrastato mantenendo un clima interno sano (20 – 22°C e umidità relativa di ca. il 35 – 45% nel periodo di accensione del riscaldamento) e umidificando l'aria.
- › Una forte irradiazione solare determina la variazione naturale della tonalità del legno.
- › Per mantenere pulito il parquet è indispensabile prevedere l'utilizzo di tappetie zone antispurco.
- › L'impiego di feltrini adesivi sotto mobili, tavoli e sedie previene graffi e segni inutili sulla superficie del parquet.
- › L'utilizzo di un tappeto plastificato trasparente sotto le rotelle delle sedie da ufficio previene l'usura localizzata.