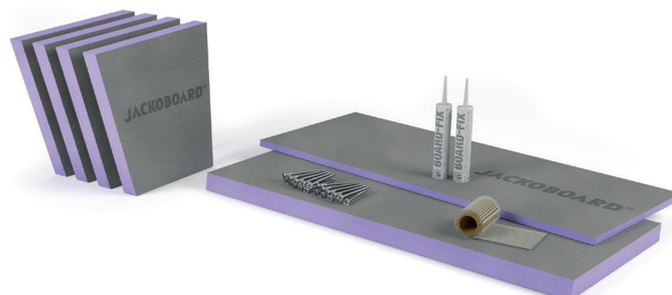


JACKOBOARD® S-KIT 1

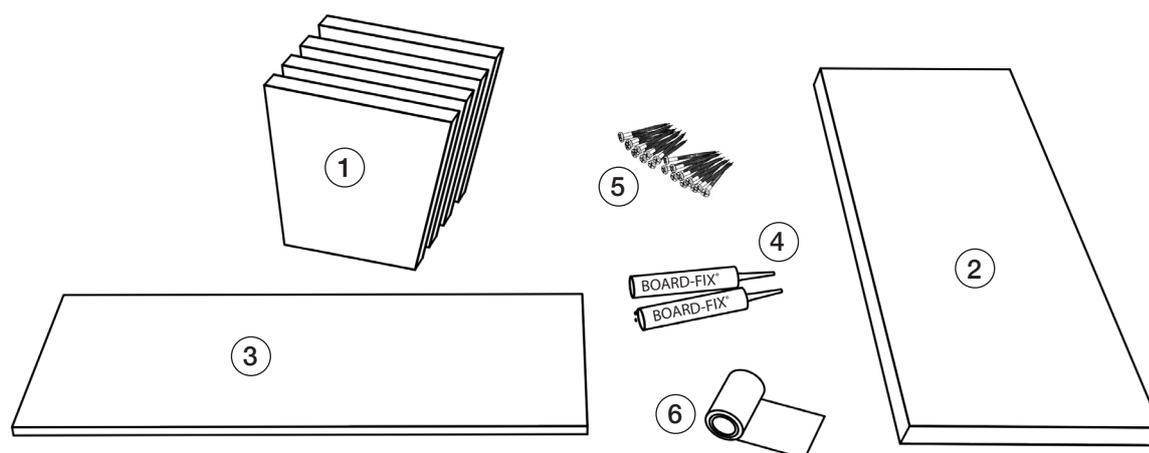
Il bagno si rinnova.



Avvertenza per la lavorazione

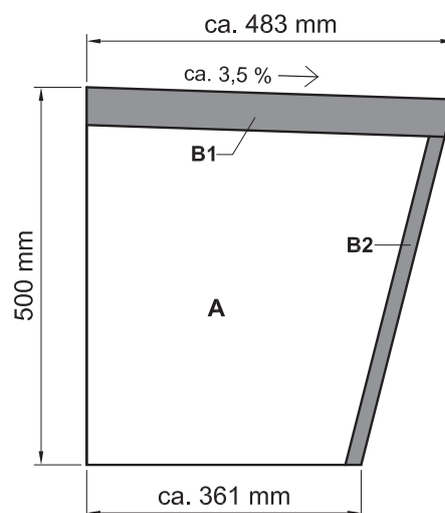
JACKON
by BEW

JACKOBOARD® S-Kit 1 – Componenti di sistema



- ① 4 pareti di supporto A, 50 mm (2 x con rivestimento, 2x senza rivestimento)
- ② 1 copertura B1 (1200 x 483 x 50 mm)
- ③ 1 copertura B2 (1200 x 449 x 20 mm)
- ④ 2 collante e sigillante BOARD-FIX®
- ⑤ 20 viti in acciaio inox da 6,0 x 120 mm
- ⑥ 1 nastro di rinforzo JACKOBOARD®

Altro occorrente: matita, metro pieghevole, avvitatore a batteria, forbici, adesivo flessibile per piastrelle, frattazzo, pistola a cartuccia, livella a bolla



Avvertenze generali:

Campo d'impiego:

Questa panca può essere installata all'interno di strutture riscaldate in generale e soprattutto anche in aree dove è presente molta umidità, ad es. in stanze da bagno, in aree benessere e bagni turchi. La temperatura limite per l'impiego della panca è di 75°C. Evitare l'installazione in ambienti con temperature superiori a quella indicata, ad es. in una sauna.

Rivestimento con piastrelle/intonacatura:

Per garantire una distribuzione sufficiente della pressione rivestire con piastrelle la superficie della seduta e lo schienale. Nelle parti con spigoli arrotondati utilizzare piastrelle a mosaico con tessere di dimensioni max. 25 x 25 mm o piastrelle a mosaico nel formato a listelli con una larghezza massima di 25 mm. Le altre superfici possono essere piastrellate, spatolate o intonacate. Se si utilizzano intonachi a base di gesso o stucchi a spatola applicare prima un'adeguata mano di fondo (adatta per sottofondi cementizi). Soprattutto per l'installazione in un bagno turco applicare le piastrelle con un apposito collante in resina epossidica.

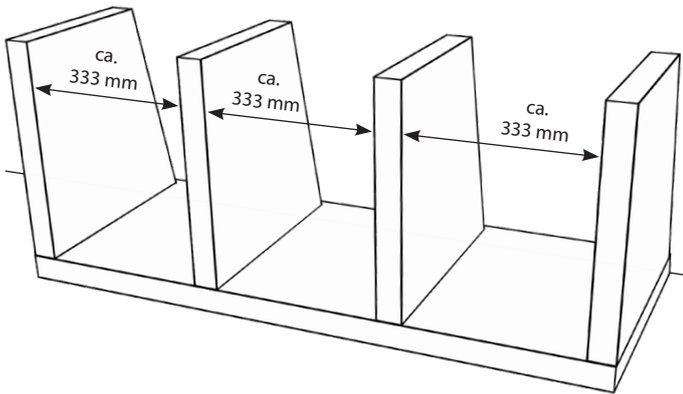
Zone bagnate:

Nelle zone bagnate (ad es. all'interno di una doccia) la panca deve essere interamente sigillata con un sigillante composito adatto da utilizzare liquido. In tal caso la panca deve essere interamente piastrellata.

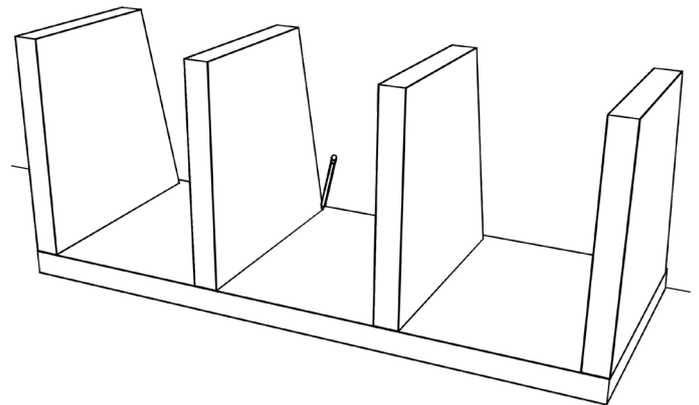
Tappeto riscaldante elettrico:

L'uso di un tappeto riscaldante elettrico sopra alla panca è generalmente ammesso nelle zone non bagnate. Il tappeto deve avere uno spessore non superiore a 2 mm e non deve superare la temperatura di 75°C. In tal caso stuccare il tappeto riscaldante sulla panca prima del rivestimento a piastrelle applicando sull'intera superficie un adesivo per piastrelle flessibile con l'aiuto di una spatola dentata. Non lasciare spazi vuoti. Per il rivestimento a piastrelle da applicare successivamente prevedere un sottofondo stabile e resistente su tutta la superficie. Attenersi alle indicazioni fornite dal produttore del sistema di riscaldamento.

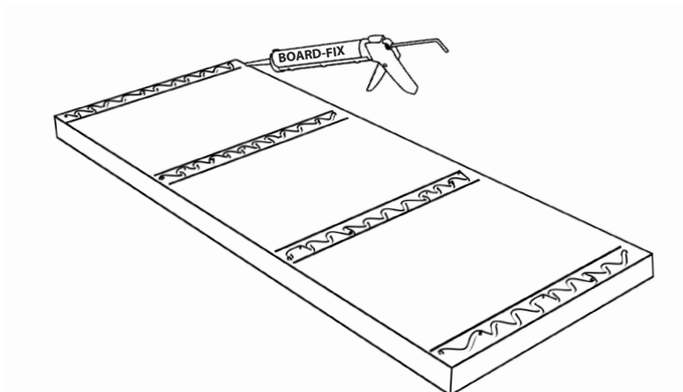
Esecuzione



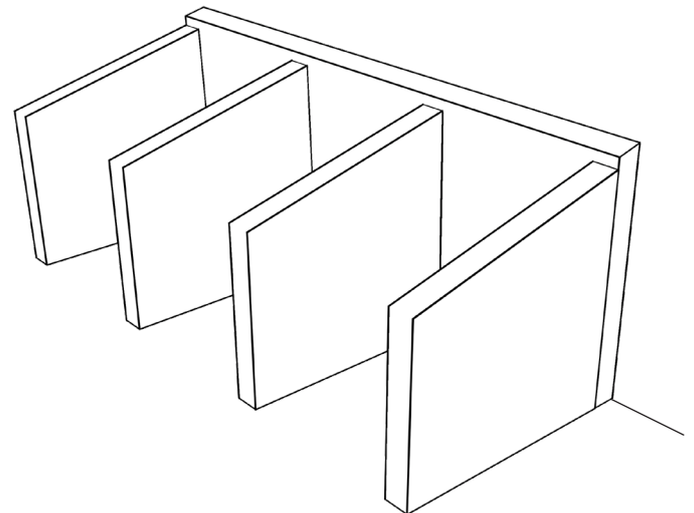
1) Le pareti di supporto A devono essere posizionate sul lato inferiore della copertura B1 tutte alla stessa distanza ...



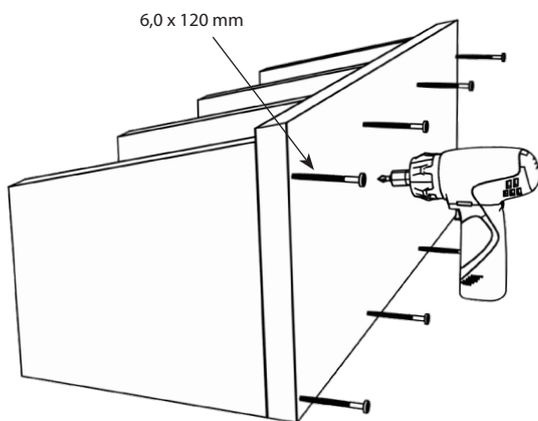
2) ... e subito dopo si deve segnare la loro posizione.
Nota bene: Le 2 pareti portanti senza rivestimento vengono disposte al centro.



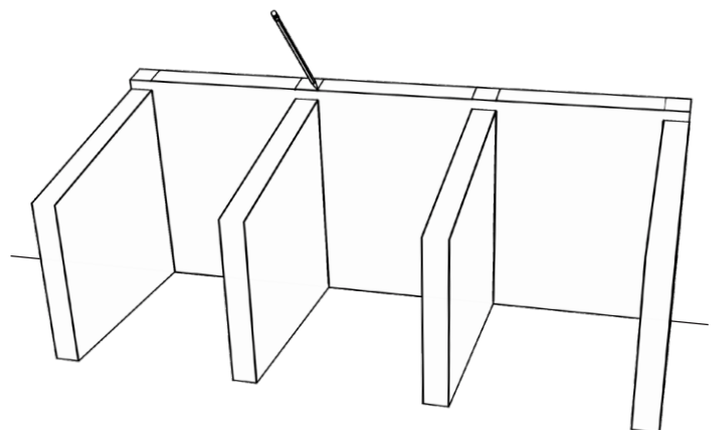
3) Il collante BOARD-FIX® viene applicato secondo i contorni tracciati.



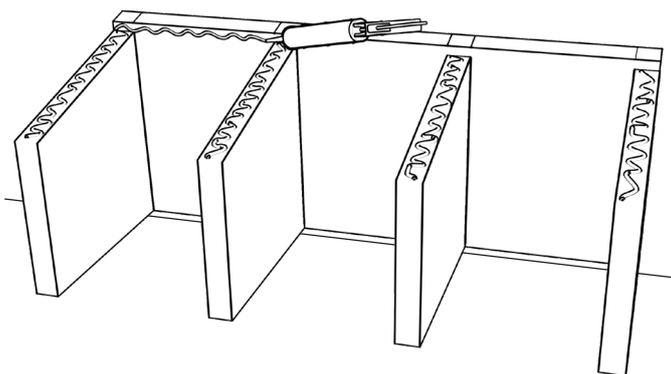
4) La copertura B1 deve essere messa in posizione verticale. Le pareti di supporto A vengono incollate.



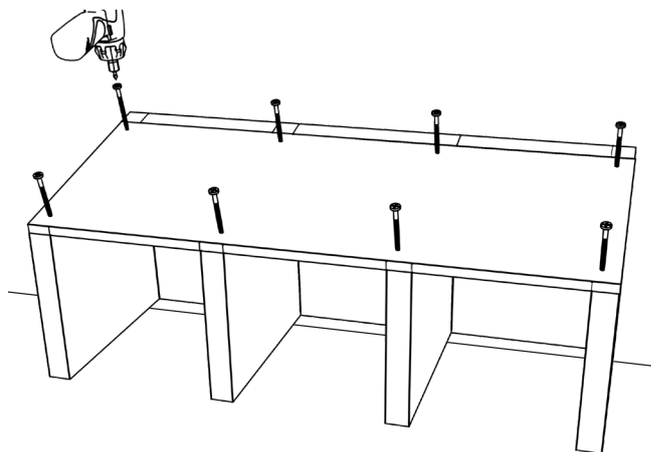
5) Le pareti di supporto A vengono fissate con viti.



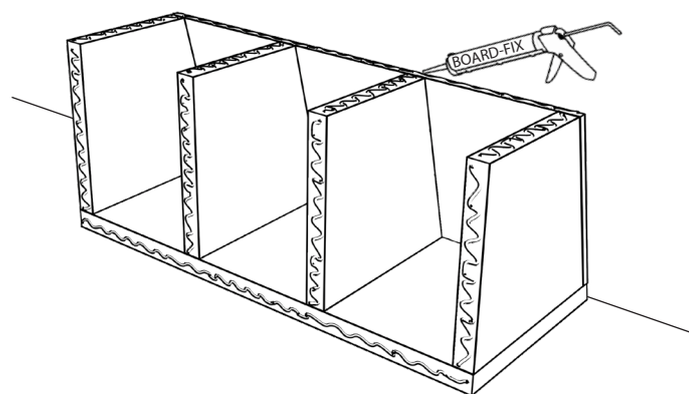
6) Sulla copertura B1 si devono segnare le posizioni delle pareti di supporto A.



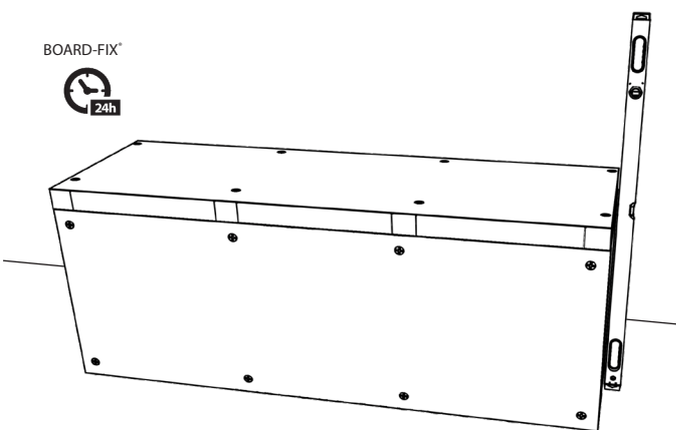
7) Subito dopo, sulle pareti di supporto A e sul lato inferiore della copertura B1 si deve applicare il collante BOARD-FIX®.



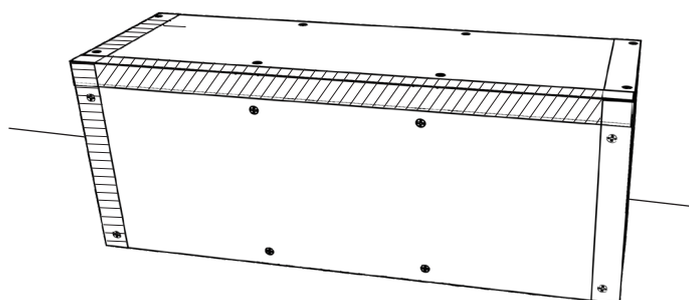
8) La copertura B2 deve essere incollata e fissata con viti.



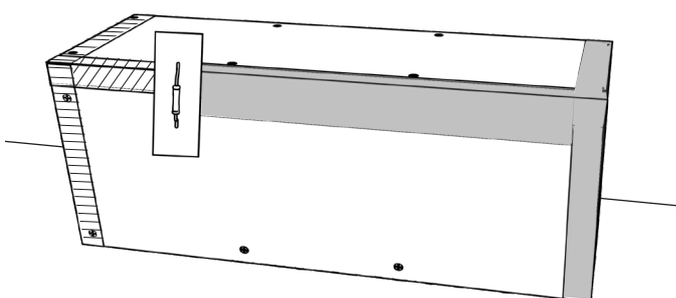
9) La panca deve essere incollata alla parete e al pavimento. Per quest'operazione sulle facce esterne del lato posteriore e di quello inferiore si deve applicare il collante BOARD-FIX®.



10) La panca viene fissata con colla a parete e a pavimento in posizione perpendicolare.



11) Tutti i giunti di testa e i bordi esterni a vista devono essere rivestiti con il nastro autoadesivo di rinforzo JACKOBOARD®.



12) Su questo nastro di rinforzo verrà poi applicato a spatola l'adesivo per piastrelle. A questo punto la panca è pronta per essere rivestita con piastrelle.

Attenzione

I dati su questo stampato si basano sulle nostre conoscenze ed esperienze attuali. Essi non rappresentano una garanzia ai sensi della legge. Nell'impiego vanno sempre tenute in debita considerazione le particolari condizioni del caso, in particolare dal punto di vista fisico, tecnico e legale.

JACKON Insulation GmbH

Carl-Benz-Straße 8
D-33803 Steinhagen

T +49 (0) 5204 9955 - 0
F +49 (0) 5204 9955 - 400

E info@jackodur.com
W www.jackon-insulation.com

JACKON
by BEW