

Legno anziché piastrelle


Lo sappiamo tutti: le piastrelle in bagno sono monotone, orrende o entrambe. Ma non potete o volete sostituirle. Il nostro consiglio: pannelli in legno che possono essere di nuovo rimossi quasi senza lasciare tracce, che nel contempo sostengono illuminazione, specchio e accessori del bagno.


Il trucco è semplice e può essere applicato pressoché ovunque: ricoprire le piastrelle con pannelli di legno. I pannelli vengono semplicemente agganciati su listelli fissati alla parete, che vengono tassellati nelle fughe senza grandi complicazioni e senza che possano essere notati. Sui pannelli c'è spazio a sufficienza per fissarvi specchio, mensole di scaffali, ripiani e piccole cassette per stiparvi qualsiasi cianfrusaglia - non vi è quasi alcun limite alla vostra fantasia. Tutto è semplicemente avvitato da dietro e neppure l'installazione di illumina-


zione, interruttori e prese rappresenta un problema.

Dovete tuttavia partire dal presupposto che le tavole che acquistate sono leggermente deformi o che con il passare del tempo lo possano diventare. Abbiamo pertanto fissato i pannelli lunghi alla parete a tre altezze diverse, quelli corti solo in cima e in fondo. Anche le fughe d'ombra tra i pannelli garantiscono un sostegno supplementare. Abbiamo incastrato i listelli neri sotto forma di linguetta nelle scanalature degli spigoli laterali dei pannelli (immagine 2). Queste scanalature

IN UN COLPO D'OCCHIO

 Semplice da costruire; è necessario lavorare in modo esatto.

 Trapano, avvitatore a batteria, sega a gattuccio, fresatrice verticale, fresatrice per tasselli piatti (dispositivo ausiliario)

 3 giorni di lavoro

sono fresate passanti sui pannelli corti, mentre su quelli lunghi è stata effettuata un'aggiunta in alto, dove iniziano i pannelli corti. Di conseguenza qui dovrete smussare adeguatamente le linguette.

I ripiani con i tubi in alluminio anodizzato sono collegati sulla testa con tasselli piatti. Se non disponete di una fresatrice per tasselli piatti, potete anche acquistare un dispositivo ausiliario per la smerigliatrice angolare. Alternativa: giunzioni con tasselli conici di 6 mm.

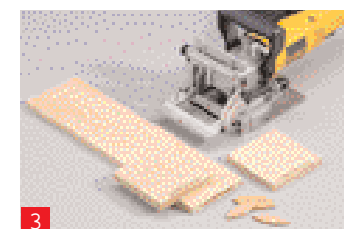
COSTRUZIONE DEI PANNELLI E DEI RIPIANI



1 Scanalare i pannelli mediante una fresa radiale per scanalature di 5 mm: quelle brevi ...



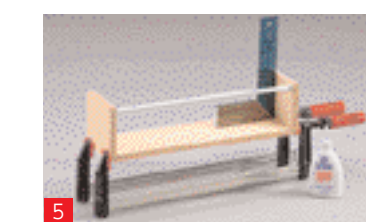
2 ... in modo continuo, quelle lunghe in modo intermittente. Congiungete i pannelli con linguette da listelli di 5 x 20 mm.



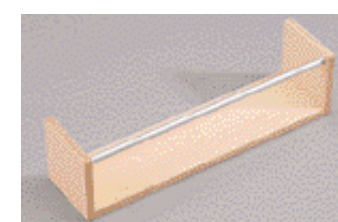
3 Fresate il fondo e i lati dei ripiani per i tasselli piatti. In alternativa potete utilizzare tasselli conici di 6 mm.



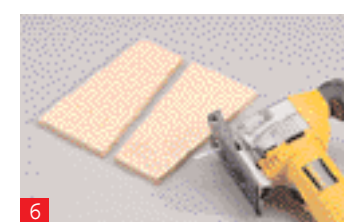
4 Con l'aiuto di un montante di trapano perforate nei lati dei fori ciechi di 10 mm per le aste in alluminio.



5 Applicare la colla, infilare il tubo in alluminio e incollare il tutto in modo resistente all'acqua e ad angolo retto (!).



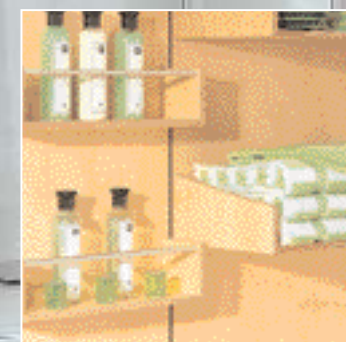
Semplicemente bello, il ripiano. Grazie all'asticella in alluminio si possono vedere gli oggetti riposti e questi non possono cadere.



6 Per la mensola suddividere con la sega a gattuccio un asse in due elementi laterali. Tendere un listello come guida per il taglio.



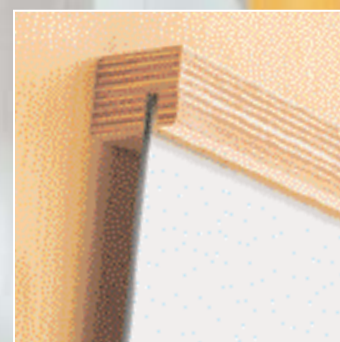
Tassellare i due elementi laterali al fondo. La profondità di 25 cm si addice agli asciugamani di 100 x 50 cm.



Sui pannelli potete montare i più disparati ripiani.



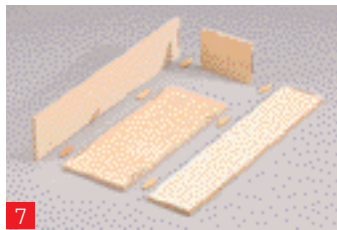
La spazzola per il WC e il supporto per la carta sono fissati alla cassetta per il rotolo di riserva.



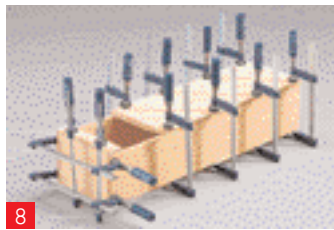
Lo specchio è retto da controlistelli con battuta a incastro.



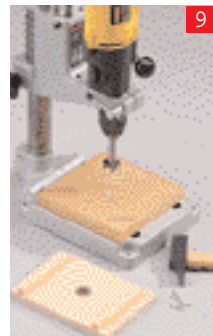
Gioco da ragazzi grazie al pannello: montaggio di illuminazione e cavi



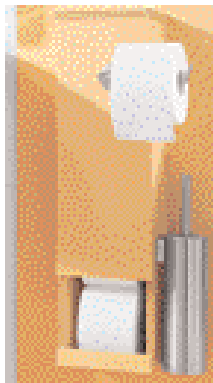
7 Ecco come abbiamo incollato la cassetta per il rotolo di carta. Nell'immagine non si vede: il listello frontale. Anche in questo caso non è imperativo ...



8 ... utilizzare tasselli, ma questi facilitano l'incollatura. Fissare bene i morsetti affinché la pressione sia uniforme.



9 Perforate il foro d'impugnatura nel coperchio con il trapano 25 mm. Inchiodate sotto i listelli guida.



Non tutti i rotoli di carta igienica hanno l'identico formato! Verificate le dimensioni della vostra marca e adattate il supporto di conseguenza.



10 Quando fresate il supporto per lo specchio formato da due listelli di battuta in compensato incollati, utilizzate il secondo come sostegno.



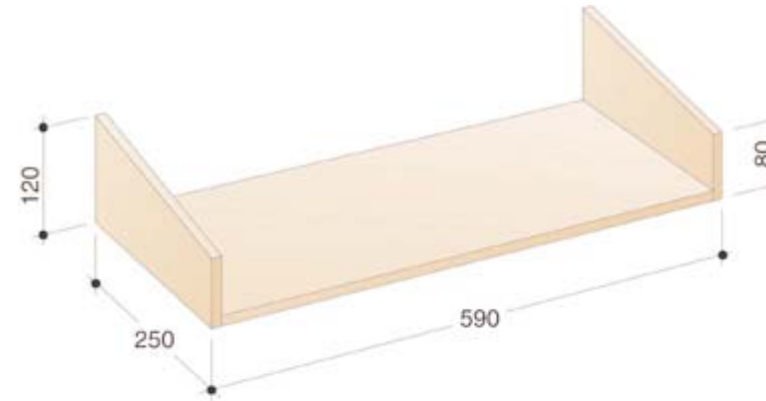
11 Suddividete i listelli di supporto con un taglio di 30° in listello per il pannello e listello di supporto fissato alla parete. Tassellare i listelli per la parete nelle fughe.

Poiché i ripiani, così come le mensole degli scaffali e l'area per la carta igienica, non pesano molto e non devono sopportare un peso eccessivo, vi potreste anche limitare ad utilizzare una colla resistente all'acqua.

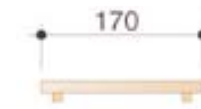
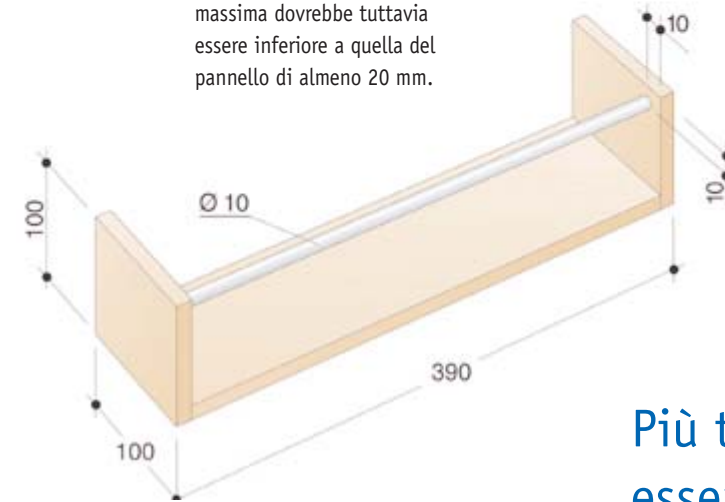
Sostegno sicuro durante la fresatura

Quando lavorate con la fresatrice verticale è importante che la piastra base sia ben fissa. Fissate il pezzo in lavorazione, anche fondo qualora il pezzo in lavorazione non presenti alcun appoggio. Dovreste prestare attenzione a questo aspetto quando fresate le scanalature per lo specchio nei supporti incollati (immagine 10).

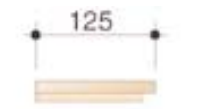
Quando utilizzate l'aiuto per il posizionamento dei listelli di supporto per i pannelli, prestate attenzione



Dovreste adattare le dimensioni alle vostre esigenze. La larghezza massima dovrebbe tuttavia essere inferiore a quella del pannello di almeno 20 mm.



Veduta anteriore



Veduta laterale

Per la carta a tre strati la cassetta per la carta igienica deve essere un po' più profonda.

Fissare i pannelli



1 Fissare verticalmente il listone, appoggiare i resti dei listelli del pannello sul listello della parete. Avvitare sul listone.



2 Appoggiare il listone a livello con il pannello. Montare i listelli di supporto per il pannello nelle posizioni del pezzo rimanente.



3 Dopo aver appeso i pannelli in prova, avvitate da dietro ripiani e mensole.



4 Neppure l'installazione dei cavi e dell'illuminazione dietro e sul legno è complicata.



Più tardi i pannelli possono essere facilmente rimossi.



A lavori conclusi, il nostro bagno in legno si presenta ordinato e raffinato.

che al riportare le posizioni la parte superiore del listone risulti a livello con la parte superiore dei pannelli (immagine 2). Per garantire che l'aria possa circolare dietro i pannelli, i listelli di supporto su parete e pannelli dovrebbero essere tenuti a una certa distanza dall'angolo del locale.

Tassellate i listelli di supporto nelle fughe della parete. Sono sufficienti dei tasselli che non danneggiano gli spigoli delle piastrelle quando perforate le fughe. Se un giorno doveste rimuovere i pannelli, questo addebbamento non lascia tracce. Se il legno si deforma, prima di avvitare i listelli di supporto prestate attenzione che la curvatura sia rivolta sul lato anteriore. In tal modo i pannelli più lunghi, che

dispongono di un terzo listello di supporto, sono più semplici da appendere.

Per il trattamento delle superfici consigliamo una vernice per imbarcazioni. Dovreste apporre almeno due strati (tra l'altro sempre su entrambi i lati!). Prima di verniciare levigate leggermente le superfici con una carta vetrata sottile, levigate di nuovo dopo il primo e prima dell'ultimo strato di vernice. Utilizzando del legno in bagno doveste sempre ricordare che occorre tenere il locale, e ovviamente il legno, possibilmente asciutto. Arieggiate e riscaldate bene, rimuovete il più rapidamente possibile le macchie - queste sono le migliori premesse affinché il legno mantenga un bell'aspetto.

ELENCO DEL MATERIALE

Per bagno 2 (dimensioni in mm):

Per la parete di pannelli

Compensato spessore 12: 2x 1900 x 400, uno di 1200 x 600 e uno di 1000 x 600; circa 3 m correnti di listelli di supporto larghezza 50 (smussatura superiore, risp. inferiore di 30°); pino 20 x 5: 1 linguetta lunghezza 1200 e 2 linguette lunghezza 1000.

Per lo specchio

Multiplex spessore 12: 4 listelli di supporto 400 x 82 (2 dei quali con scanalatura).

Per la mensola di scaffali

Multiplex spessore 12: 1 tavola per il fondo 566 x 250, 2 elementi laterali 250 x 120.

Per un ripiano con tubo in alluminio

Multiplex spessore 12: 1 tavola per il fondo 366 x 100, 2 elementi laterali 100 x 100; 1 tubo in alluminio larghezza 10 x 380 lunghezza (inserimento circa 7 per lato).

Per il deposito di carta igienica

Multiplex spessore 12: 1 parete frontale 435 x 165, 2 pareti laterali 585 x 110, 1 listello frontale 165 x 30, 1 tavola per il fondo 141 x 110, 1 coperchio 170 x 125; pino 10 x 10: 2 listelli guida lunghezza 109. Inoltre: 1 specchio con spessore 3, 600 x 400, spigoli smussati; viti per tavole in truciolato; colla per legno resistente all'acqua.