

Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

**Top per cucina in Truciolare Stratificato HPL
finitura BIANCO NEVE mm 40 x 600 x 1200**



Top per cucina in Truciolare Stratificato HPL finitura BIANCO NEVE

Brico Legno Store

Tecno Wood
Via Ettore D'Amore



Il Top per cucina in truciolare stratificato laminato HPL è il piano per cucina più conosciuto e più diffuso. Finitura del top cucina BIANCO NEVE. Disponibile in lunghezza 205 cm.

~~Prezzo base, tasse escluse 119,00 €~~

Prezzo con sconto 98,28 €

Prezzo di vendita 119,90 €

Prezzo di vendita, tasse escluse 119,44 €

Sconto -21,16 €

Ammontare IVA 21,62 €

Di solito spedito in 3-5 giorni

Brico Legno Store

Tecno Wood
Via Ettore D'Amore

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Top per cucina in Truciolare Stratificato HPL finitura BIANCO NEVE modello CLASSIC

Il truciolare stratificato laminato HPL è il top per cucina più conosciuto e più diffuso.
Proposto in tantissimi colori e finiture classiche e moderne per tutte le esigenze.

Dimensione disponibile:

Spessore mm 40

Larghezza mm 600

Lunghezza mm 1200

Caratteristiche:

Il laminato HPL viene prodotto sovrapponendo numerosi strati di materiale di fibra cellulosica impregnati e sottoposti ad un processo di alta pressione che permette di ottenere un materiale non poroso e compatto.

Lo strato decorativo superficiale, che conferisce il colore è ricoperto da uno strato melaminico che rende il tutto resistente all'usura e impermeabile.

I top in laminato stratificato HPL sono prodotti per scongiurare i danni causati dall'acqua, dal vapore e dalle infiltrazioni degli oli.

Manutenzione:

Le superfici decorative ad alta pressione (HPL) devono essere utilizzate con la stessa cura dedicata alle altre comuni superfici degli arredamenti da interni.

Utilizzare un detergente non abrasivo per la pulizia di tutte le superfici lavabili della casa.

Non possono essere assolutamente sostanze abrasive o graffianti, detersivi ,
decalcificanti , pulitori per scarichi contenenti acidi o sali fortemente acidi, detersivi per
metalli o per il forno.

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.