

Oscuranti: **“CASSONETTI Copriavvolgibili in Legno”**

L'oggetto dell'appalto è la fornitura di **CASSONETTI Copriavvolgibili su misura di legno**.
Sistema di copertura dell'avvolgibile.

Gli infissi previsti, sono brevemente riassunti e descritti tecnicamente nei punti che seguono:

➤ MATERIALI IMPIEGATI E FINITURA

– LEGNO

Realizzato con parte inferiore (cielino) in mdf spessore nominale 15mm e gli altri tre lati in truciolare spessore nominale 15mm, coperchio frontale in multistrato da 6mm sfilabile ad incastro; il tutto impiallacciato nelle essenze a scelta campionario.

– ESECUZIONE

Il Cassonetto è eseguito con cielino solidale (ricavato dal prolungamento del lato inferiore del cassonetto).
Nell'incastro dove va ad inserirsi il coperchio viene montata una guarnizione tubolare.

Opzionale per finiture coprenti è il coperchio “Lusso” estraibile con alloggiamento ad incastro.

Coibentazione eseguita a scelta tra “**Styrodur**” e “**Stiferite GT**”.

“Styrodur” è pannello isolante in polistirene espanso estruso con spessore 30mm; **il cassonetto così ottiene una trasmittanza termica pari a 1,39 W/mq °C.**

“Stiferite GT” è pannello sandwich costituito da un componente isolante in schiuma polyiso, espansa e rivestito su entrambe le facce con lo speciale rivestimento Duotwin ottenendo uno spessore totale di 30mm; **il cassonetto così ottiene una trasmittanza termica pari a 1,33 W/mq °C.**

– PROTEZIONE DEL LEGNO

La protezione del legno è realizzata mediante verniciatura con prodotti a base di resine acriliche in emulsione acquosa, il ciclo a tre mani prevede una mano di impregnante, una mano di fondo in flow-coating, una mano di finitura.

N.B.: l'Azienda si riserva di apportare modifiche ai propri prodotti anche in base all'evoluzione tecnologica.