

Come installare un rivestimento protettivo

L'installazione di un rivestimento crea una barriera impermeabile tra i WoodBlocX e il terreno.

Suggeriamo di inserire un rivestimento per massimizzare la durata della struttura WoodBlocX nel tempo, consentendo così anche una maggiore protezione dei contrafforti presenti nel progetto.

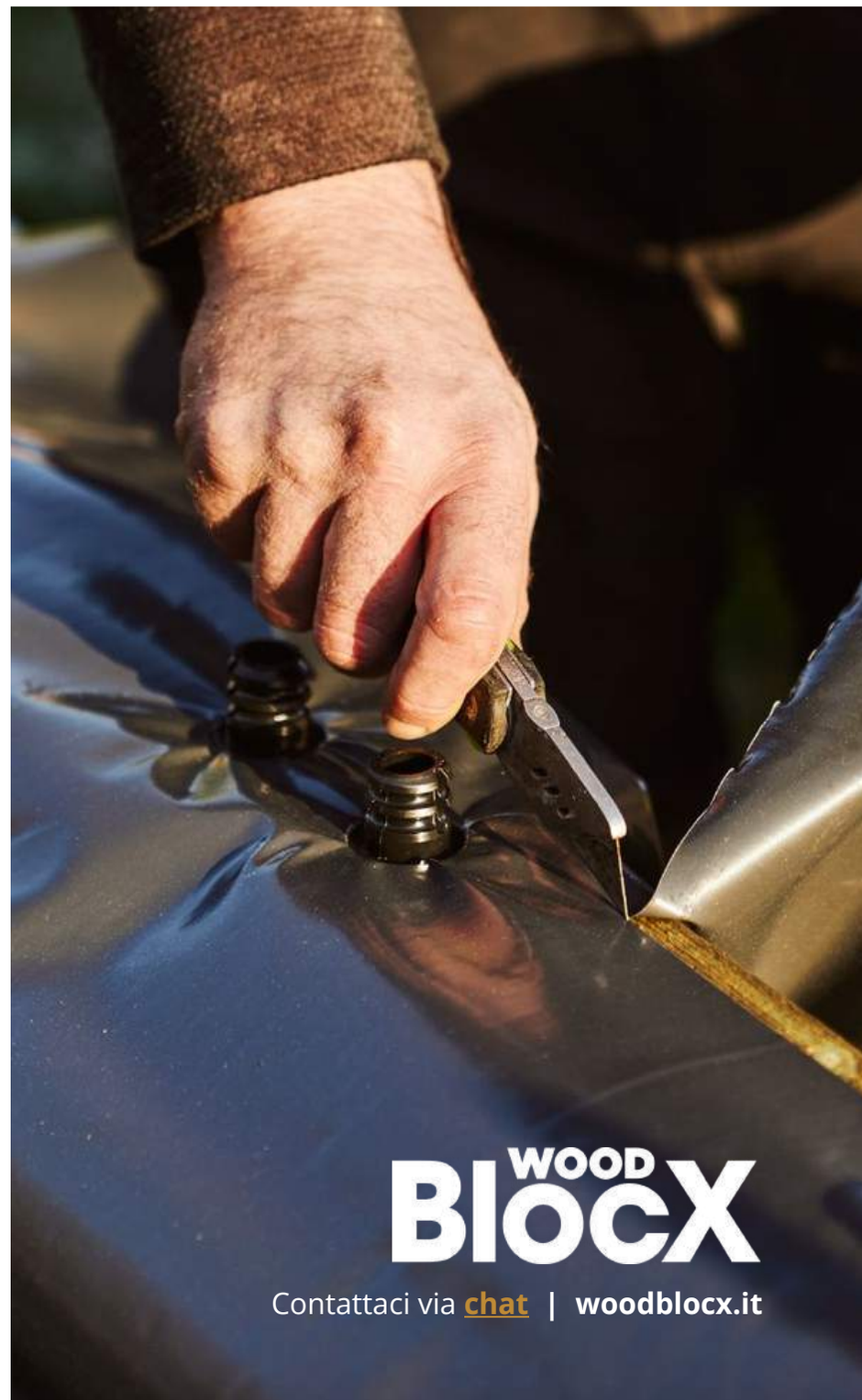
Puoi scegliere se aggiungere un rivestimento protettivo al tuo ordine. Quello che forniamo è in plastica riciclata di alta qualità della grandezza di 4 x 5 metri (20m²) e può essere applicato alla maggior parte delle strutture WoodBlocX.

Il rivestimento protettivo deve essere installato prima di posizionare lo strato terminale. Se hai dimenticato di farlo, è comunque possibile applicarlo all'interno della struttura con una pinzatrice, chiodi o viti.

[Contattaci](#) in caso di domande o per ricevere assistenza.

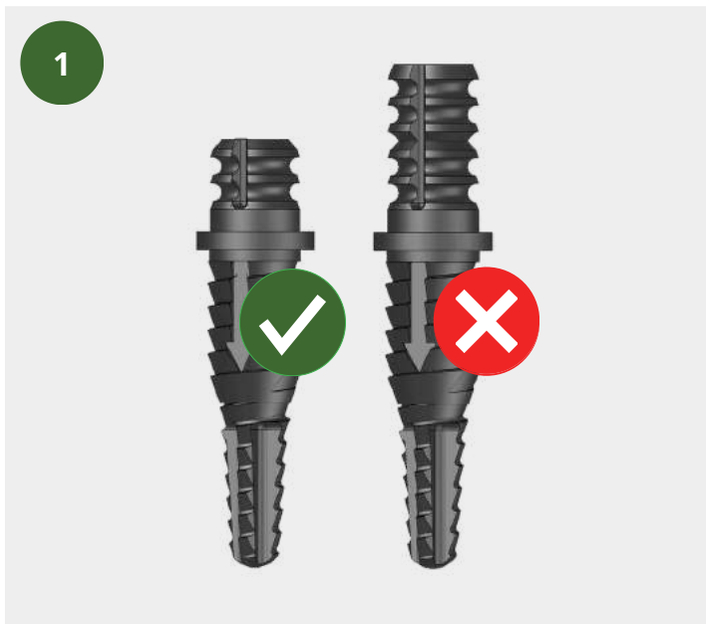


**Vedi la guida passo passo
nella pagina seguente**



**WOOD
BlocX**

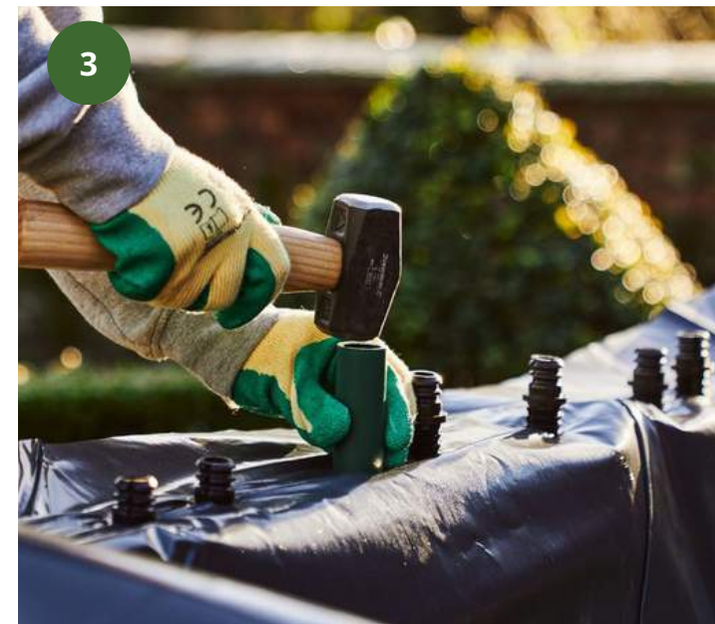
Contattaci via [chat](#) | woodblocx.it



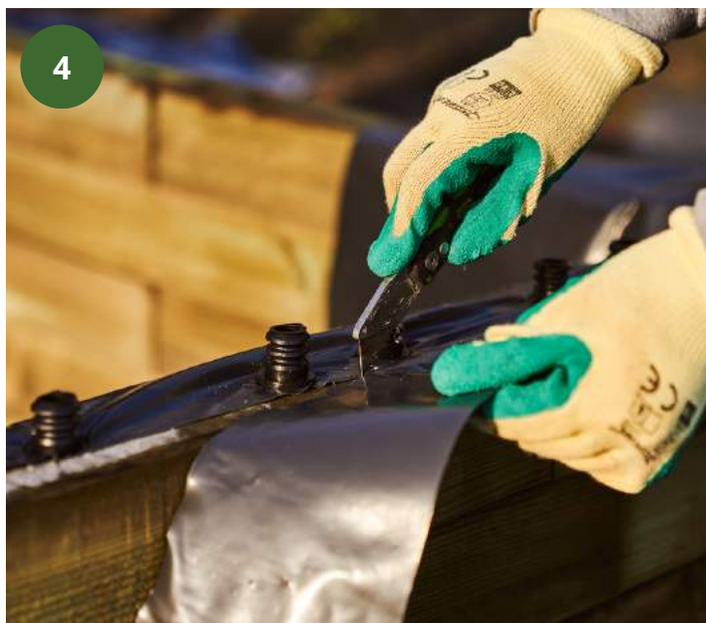
1
Tasselli pretagliati dello strato finale: prima di installare il rivestimento o il terminale, prepara i tasselli!



2
Installa il rivestimento: fai dei piccoli fori per far passare i tasselli dello strato finale nel rivestimento.



3
Fissa il rivestimento con i tasselli: usa il martello sui tasselli dello strato finale per fissare il rivestimento alla struttura.



4
Taglia la parte in eccesso con un coltello: usa una lama affilata per tagliare con cura il rivestimento in eccesso.



5
Installa le piastre angolari: usa martello e copritassello per fissare le piastre in posizione.



6
Colpisci il terminale: usa un BlocX di riserva per non danneggiare il legno con il martello. **OTTIMO LAVORO!**

Costruire WoodBlocX su superfici morbide

Si consiglia di rivestire **le pareti e i contrafforti** della struttura WoodBlocX per proteggere il legno.

Se vuoi, è anche possibile foderare la base, ma fai attenzione ad usare un rivestimento traspirante/permeabile per consentire il drenaggio dell'acqua.

Costruire WoodBlocX su superfici dure

Si consiglia di rivestire completamente **le pareti, la base e i contrafforti** della struttura WoodBlocX per proteggere il legno.

Rivestendo i lati e la base si ottiene un'area perfetta per contenere il terreno. Per favorire il drenaggio in eccesso su superfici dure, basta praticare dei piccoli fori sul rivestimento alla base.



Si consiglia di inserire uno strato drenante per entrambi i metodi di rivestimento.

