

Produktblad Altan trall

En stark, populär och miljövänlig produkt från USA som nu lanseras i Sverige. Altan trall är ett snyggt, hållbart och lättskött alternativ till traditionella material. Bestående av träfibrer och plast, skapat nästintill enbart av återvunnet material.

Trallens ytstruktur och utseende känns som trä samtidigt som risken för flisor och halka är borta. Materialet är dessutom gjort för att tåla extrema väderlekar och kan med fördel användas till bryggor och pooldäck. Andra lämpliga användningsområde är väderutsatta läge såsom båtdäck och bänkar.

- Tillverkat av hållbart komposit material som inte kan ruttna.
- Ytstruktur med känsla och utseende som vanligt trä.
- Vattenmotståndigt vilket möjliggör användning i alla typer av miljöer.
- Tillverkat av 90% återvunnen råvara.
- Monteras enkelt på samma sätt som vanlig trall (se monteringsanvisning nästa sida).

Altantrall, ett revolutionerade material som både är lätt att jobba med, är extremt hållbart och lätt att underhålla.

Vid montering används hammare, cirkelsåg, skruvdragare, vattenpass, tumstock, rasp och slagsnöre med blå kalk.



Altan trall		
Artikelnr	Dimension	Vikt/st
2960060	4900x128x25 mm	13,5 kg
2960007	4900x128x25 mm	13,5 kg

Komposit material med polyeten och träfiber

Skruv till Altan trall		
Artikelnr	Dimension	Antal/förp
093491	3,9x57 mm	250 st

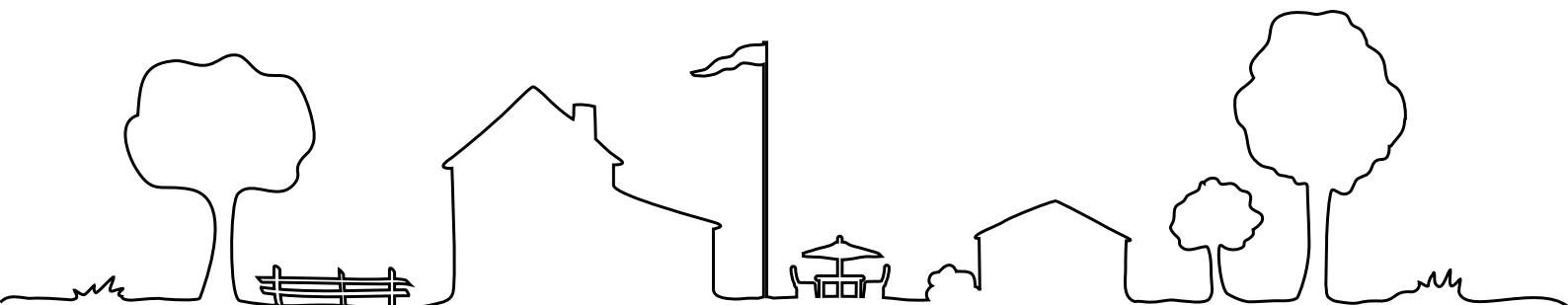


Askgrå 07



Teracotta 60

Monteringsbeskrivning, se nästa sida.





House & garden

Monteringsbeskrivning

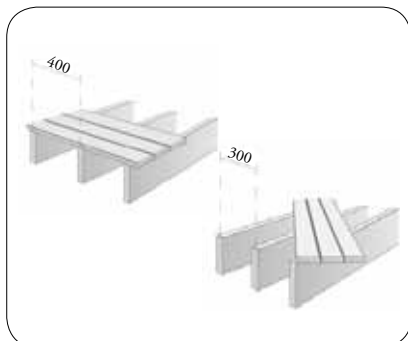


Bild 1. Avståndet (cc) mellan underliggande reglar ska vara 400 mm vid vinkelrät montering. Lägg däck diagonalt ska avståndet vara 300 mm.



Bild 2. Vi rekommenderar att däckets skruvas med rostfri specialskruv med ett huvud som döljs för att slippa synliga skruvskallar.



Bild 3. Lämna en distans av 6 mm mellan plankorna. Vid ändarna ska det vara 3 mm mellanrum till närliggande material.

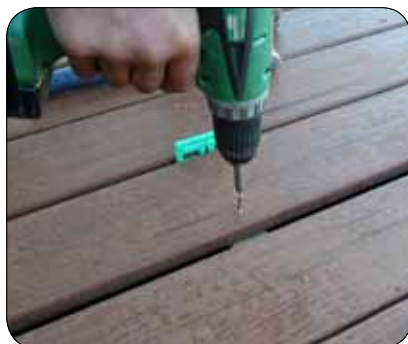


Bild 4. Vi rekommenderar två skruvar per plank i ändarna och en skruv i övriga reglar. Skruva inte närmare ändarna än 12 mm.

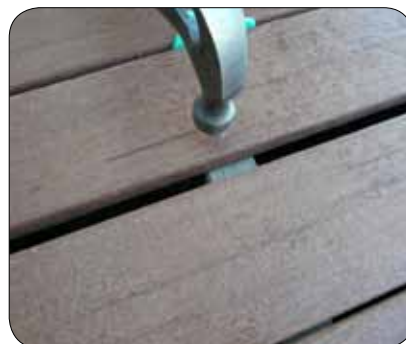


Bild 5. När skruven är iskruvad drar man fingret över huvudet så det täcks med material från däckets som finns runt skruvskallen. Slå därefter lätt med hammare över skallen. Nu är skruven dold.



Bild 6. När du lagt däckets ska kapa ändarna ställer du in cirkelsågen på rätt sågdjup. Gör en markering med slagsnöret och såga. Jämn av sågytan med rasp.



Bild 7. När du monterat däckets bör du rengöra det från sågdam m.m. med ett rengöringsmedel som innehåller oxalsyra. Därefter räcker det med normal rengöring som med alla utomhuskonstruktioner.

