

## Limbali på terrassen

### Oprindelse og anvendelse

Limbali er en vestafrikansk træsort, der kan blive op til 35 m høj og have en diameter på op til 200 cm. Farven på det savede træ kan changere meget - fra helt lys gullig til dyb rød. Det er en tung træsort med en densitet, der næsten er dobbelt så stor som fyr. Den høvlede overflade kan være forskellig og være lige fra grov til meget fin, afhængig af det sted træet har groet samt forskel på splint og kerne.

Limbali leveres rillede på den ene side, så de er forberedte til terrassebrædder. Limbali kan krumme lidt, så det er nødvendigt at tvinge dem på plads. Limbali er ikke holdbart i direkte kontakt med jord og murværk.

Ved montering er det vigtigt at anvende de rigtige materialer. Det gør arbejdet lettere og giver et bedre resultat. Strøer bør være trykimprægnerede iht. NTR kl. A. Der bør ikke være længere end 50 cm mellem strøerne, og da Limbali er en ret hård træsort og dermed sprød, er det vigtigt at forbore og derefter lave forberedelse til nedsækning af søm eller skruehoved.

Ved nedlægning placeres brædderne med ca. 3 mm afstand, hvilket gør, at afstanden bliver lidt større, når brædderne bli-ver udtørret. Selv om Limbali er hårdtræ, bevæger det sig ved udtørring. Da der også kan forekomme krumning ved udtørring, er fastgørelsen vigtig.

Brug rustfri og syrefaste skruer i mindste dimension 4,0 x 60 mm. Brug 2 skruer ved hver fastgørelse. Skruerne placeres i den anden rille fra kanten i hver side af brættet. Materialer i forbindelse med etablering af terrasser er altid udsatte, da det sjældent kan undgås, at der til tider står vand på overfladen.

### Overfladebehandling

Vand på overfladen kan medføre vanskeligheder ved overfladebehandling. Det er ikke nødvendigt at behandle Limbali. Hvis Limbali ikke behandles, bliver træet sølvgråt og til sidst sort.

Ønsker man at bevare Limbalis smukke glød, skal det behandles. Ofte 1 gang pr. år. Husk at grunde med et grundingsprodukt før behandling med et egnet overfladeprodukt.

Det er ikke tilstrækkeligt at behandle med et farveløst produkt, da farveløse væsker ikke beskytter mod solens ultraviolette stråler. Derfor skal der et pigmenteret produkt til. Der findes en lang række produkter på markedet, som er specielt egnet til røde træsorter. Husk også at behandle på bagsiden.

Spørg evt. leverandøren af produktet, for at være helt sikker.



Max. 50 cm mellem strøerne



2 skruehuller forbores i anden top fra siden



Afstand 3 mm mellem brædderne



Udfræses til skruehoved



Sidste dækbræt kan hænges i 2. rille