

## TERRASDELEN | APEX | 2,4 X 19 CM | CLIP

- Benodigd 1 vierkante meter = 5 strekkende meter terrasdeel 24x190mm
- Eva-Last Apex massieve terrasdelen zijn 1 zijdig voorzien van een dubbele toplaag met een unieke houtstructuur en verhoogde slipweerstand. Het materiaal voldoet tevens aan brandklasse Bfl-s1.
- Eva-Last Apex massieve terrasdelen zijn verkrijgbaar in de lengtes 300, 400 en 500cm.
- Eva-Last Apex massieve terrasdelen alleen monteren met gebruik van de daarvoor speciaal ontworpen HULK clips en schroeven. Verpakkingen met 125 HULK RVS clips en RVS schroeven met passend bitje zijn bij ons los verkrijgbaar.
- Wij adviseren hardhouten onderregels in de afmetingen 45x68mm of 45x90mm. Deze regels altijd op hun kant toepassen, dus met 45mm zijde naar boven.
- Bij toepassing direct op tuingrond altijd gebruik maken van piketpalen 40x40mm met slotbouten tegen de regels, of stoeptegels van minimaal 30x30cm onder de regels als fundering. In dat geval eerst de grond egaliseren en eventueel onkruid verwijderen en gebruik maken van "anti-worteldoek" om groei van nieuw onkruid zo veel mogelijk te voorkomen.
- Zorg dat het terras in de lengterichting van de terrasdelen iets afloopt onder een lichte hellingshoek van circa 2mm per strekkende meter zodat het regenwater van het terras afvloeit.
- Gebruik voor het zagen van het composiet telkens een zaagblad met fijne tand.
- De kopse einden van de terrasdelen minimaal 2cm vrijhouden van muren en obstakels. Beide uiteinden van de delen maximaal 2,5cm laten uitsteken over de 1e en de laatste onderregel. Aan het begin en einde altijd twee onderregels gebruiken.
- Om de (geringe) lengtewerking van de terrasdelen op te kunnen vangen, dient u bij toepassing van meerdere delen in de lengterichting van het terras de delen t.o.v. elkaar te laten verspringen en tussen de kopse einden van die delen een opening te houden van circa 7mm. In dit geval dient u een extra onderregel toe te passen ter ondersteuning van beide einden van de terrasdelen.
- Zorg voor goede ventilatie en dat er geen water onder het terras kan blijven staan.

**Tip:** Terrasdelen 2-3cm langer houden en na installatie met cirkelzaag op juiste lengte korten zorgt voor een extra strakke afwerking.



DRIFTWOOD BROWN  
DRIFTWOOD GREY  
DRIFTWOOD DARK

- Bij gebruik van stoeptegels in combinatie met hardhouten onderregels: leg secuur de tegels neer met een hart op hart afstand van 40cm. Daarop legt u de onderregels in het midden van de tegel met maximum 40cm onderlinge tussenafstand **[A1 & A2]**.
  - Bij gebruik van piketpalen i.c.m. hardhouten onderregels: Maak gebruik van een uitzettouw, dat u nauwkeurig spant waar de onderregel moet komen. Vervolgens plaatst u iedere 50cm langs het uitzettouw een piketpaal van 40x40mm op de gewenste hoogte. Let op dat de paal minimaal 1/3e in de grond gaat met een minimum van 50cm. Daarna monteert u de onderregel aan de piketpalen met slotbouten M8 (voorboren met 9mm). Dit herhaalt u voor iedere onderregel op een tussenafstand van maximaal 40cm van de vorige onderregel **[B1 & B2]**.
- Wanneer het eerste terrasdeel ligt, plaatst u op elke regel in de groef van het terrasdeel een Hulk clip. Zorg dat deze goed aansluiten en schroef vervolgens de Hulk clips los/vast op de regel met de bijgeleverde schroeven **[3]**. De regels

altijd eerst voorbereiden alvorens de clips vast te schroeven. Hierna kunt u het tweede terrasdeel plaatsen en het bovenstaande herhalen tot de gewenste omvang van uw terras bereikt is. Na complete montage van het terras, alle schroeven en clips verder aandraaien (let op de kracht van uw schroefmachine).

- De eerste en/of laatste terrasdelen kunnen ook d.m.v. schroeven worden vastgezet op minimaal 30mm vanuit de zij- en kopse kant gerekend, altijd eerst voorbereiden. Let daarbij op de kracht van uw schroefmachine en voorkom dat de schroeven te diep in de terrasdelen gaan **[4]**. Kop van de schroef gelijk houden aan toplaag terrasdeel.

*Eva-Last Apex massieve terrasdelen zijn geschikt voor gebruik als terrasdeel onder normale omstandigheden, mits bovenstaande leginstructies in acht worden genomen. Niet geschikt voor dragende constructies. Vlak opslaan om vervorming te voorkomen. Niet verwerken bij temperaturen onder 7 graden Celsius.*

