

Verwerkingsvoorschrift Wecko tegel

Voor een juiste verwerking willen wij je middels dit productblad informeren over de verwerking en het onderhoud.

Controle bij aflevering

Ondanks de hoge kwaliteitseisen die wij stellen aan onze producten, dien je bij aflevering toch de materialen te controleren op juistheid, schade, breuk, kleur, structuurverschil, corresponderende productiedata en artikelcodes. Hiermee voorkom je teleurstelling tijdens de verwerking. Eventuele gebreken dien je binnen 24 uur na levering te melden bij TEBI Exclusief. Verwerking betekent acceptatie van de goederen zonder enig voorbehoud. Bij de Wecko tegel dien je er rekening mee te houden dat deze gevoelig kan zijn voor beschadigingen. Het is dan ook raadzaam om bestrating tijdens het uitpakken, verplaatsen en verwerken zorgvuldig te behandelen. Laat de verpakking tot aan de verwerking zoveel mogelijk intact. Vroegtijdig verwijderen van de verpakking kan leiden tot kalkuitbloei en beschadiging. Schuif bestrating nooit over elkaar heen.

Algemeen

Soms stelt een uitdagend ontwerp voor een tuin, buitenruimte of bestrating je voor een dilemma: een oplossing vinden voor overvloedige regenval zonder concessies te doen aan stijl en design. Het antwoord heet de Wecko Tegel. Het is een unieke samenwerking waarbij TEBI Exclusief de tegel heeft ontworpen en Schellevis de producent is. Maak kennis met Wecko, een tegel die niet alleen voldoet aan de hoogste esthetische normen, maar ook de tand des tijds doorstaat: de tegel is voor 30% waterpasserend en bestaat voor de helft uit gerecycled materiaal. De Wecko Tegel is geschikt voor auto en middelzwaar verkeer.

Fundament

Voor een terras dient het zandbed minimaal 15 cm dik te zijn. Bij verwerking van de tegels is het aan te raden om de bovenste laag van het zandbed met minimaal 5 cm metselzand op te hogen. Dit geeft een betere drainering. Het zandbed dien je voor een stevige ondergrond goed aan te trillen met een trilapparaat. Voor een oprit wordt eerst geadviseerd om een puinbaan van 20 cm aan te leggen, bijvoorbeeld van gerecycled betongranulaat, met daarbovenop een laag van minimaal 5 cm metselzand. Hierbij is het uiteraard ook belangrijk om alles goed te verdichten met een trilapparaat.

Straten

De bovenkant met een unieke structuur dient naar boven gestraat te worden. De Wecko Tegels worden met de juiste zijde (de zijde met luchtbelletjes) naar boven op pallets geleverd. Verleggen doet je met een brede verstelbare bandenklem met beschermings- rubbers. Door de open structuur is het mogelijk om creatief aan de slag te gaan. Gras is een optie om ertussen te laten groeien, maar ook split behoort bijvoorbeeld tot de mogelijkheden. De ruimtes moeten gevuld worden met split, grind of grond. Spoel het vervolgens grondig af met water, en gebruik indien nodig een zachte bezem om het in te werken. Verwijder meteen al het overtollige split, grind en aarde. Laat nooit resten op jouw bestrating liggen, want dit kan vlekken en/of krassen veroorzaken.

Wij adviseren een minimale voeg van 3/5 mm. De tegels mogen niet worden afgetrild, gebruik alleen een rubberen hamer. Op plaatsen waar je niet uitkomt op een hele tegel, kun je de tegels op maat zagen. Doe dit met een diamantzaag die geschikt is om Wecko Tegels te zagen. Zaag de tegels nat en spoel de tegels na het zagen direct goed af met schoon water om vlekvorming te voorkomen. Zaag nooit boven reeds verwerkte tegels en voorkom druppelen van zaagwater op het terras.

Onderhoud

Gebruik het terras niet voor werkzaamheden zoals het slijpen of zagen van tegels. Houd jouw bestrating altijd schoon van zand, grind, aarde, bladeren, vogelpoep, olie en vet. Deze kunnen namelijk vlekken/beschadigingen achterlaten die moeilijk te herstellen zijn. Verwijder dit onmiddellijk met veel water en een zachte borstel. Het gebruik van de hogedrukreiniger is niet toegestaan. Het tast de deklaag van de tegel aan. Voor het verwijderen van groene alg kun je het beste een groenverwijderaar gebruiken. Het gebruik van strooizout wordt afgeraden omdat het effect op de Wecko Tegels onvoorspelbaar is. Het kan namelijk voor vorstschade zorgen en de kans op krassen op de steensoort verhogen.