

Productsamenstelling

Calliclad vezelcementstroken zijn samengesteld uit cement, natuurlijke vezels en minerale vulstoffen. De beeldzijde van de Calliclad wordt voorzien van een houtnerfstructuur. Vervolgens wordt Calliclad afgewerkt met diverse coatings. De voorzijde wordt afgewerkt met een gekleurde dekkende coating, meer bepaald een watergedragen acrylaatdispersie. De rugzijde wordt voorzien van een backcoating.

1 Productkenmerken

Dimensies	Mogelijke bevestigingswijze	Gewicht	Soortelijk gewicht
190 x 1.750 x 8 mm	Schroeven	4,35 kg/stuk	1.20 à 1.30 kg/dm ³ (droog)

Calliclad beantwoordt aan de Europese norm EN12467 'Vlakke vezelcementplaten' en heeft tal van voordelen:

Indien de toepassingsrichtlijnen worden gevolgd, hebben Calliclad vezelcementstroken de volgende algemene karakteristieken:

- brandveilig (niet-ontvlambaar, niet-brandverspreidend)
- geluidsisolerend
- bestand tegen uiteenlopende temperaturen
- waterbestendig (niet op daken of hellende vlakken in buitentoepassingen gebruiken)
- bestand tegen vele levende organismen (schimmels, bacteriën, insecten, ongedierte, etc.)
- bestand tegen vele chemicaliën
- milieuvriendelijk, geen emissie van schadelijke gassen

Bovendien heeft Calliclad de volgende specifieke karakteristieken:

- zeer onderhoudsvriendelijk in vergelijking met hout vanwege duurzame coating
- esthetisch oppervlak in verschillende dekkende kleuren
- bewerkbaar met schrijnwerkerstoestellen
- nagelen en schroeven zonder voorboren

2 Kleur

Calliclad is beschikbaar in houtnerfstructuur, in volgende kleuren:

- Ijswit (cal1 = RAL 9003*)
- Ivoorwit (cal7 = RAL 9001*)
- Grafietgrijs (cal18 = RAL 7024*)
- Platinum Grijs (cal5 = RAL 7047*)

Er kunnen lichte kleurverschillen merkbaar zijn tussen verschillende productieloten.

*De opgegeven RAL-kleur is de kleur die het best de Calliclad-kleur benadert.

3 Toepassingen

- Gevel: gevelbekleding, bekleding van topgevels, dakkapellen

4 Plaatsing

- Voor de plaatsing verwijzen we naar onze website www.callibo.com
- ZEER BELANGRIJK IS DAT DE LUCHTSPOUW ACHTER DE CALLICLAD GEVELSTROKEN GOED GEVENTILEERD IS. Voldoende verluchttingsopeningen moeten worden voorzien aan de onder- en bovenzijde van de luchtspouw.

5 Transport en opslag

Het transport dient te gebeuren onder een dekzeil. Zolang de planken niet geplaatst zijn dienen ze te worden gestapeld in een droge geventileerde ruimte. Indien de planken buiten worden opgeslagen, moeten ze steeds worden afgeschermd van regen met behulp van een dekzeil of kunststoffolie. Indien de planken toch nat worden in de verpakking, moet alle verpakking worden verwijderd en moeten de planken eventueel worden drooggewreven en zodanig worden opgesteld dat ze kunnen drogen. Het wordt aanbevolen de planken in de ruimte van aanwending te laten acclimatiseren vooraleer ze worden bevestigd. Folie ligt best steeds tussen gestapelde planken tot de plaatsing om verfschade te vermijden.

6 Gezondheids- en veiligheidsaspecten

Bij de mechanische bewerking van de planken kan stof vrijkomen dat irriterend kan zijn voor de luchtwegen en de ogen. Daarnaast kan het inademen van fijn inadembaar kwartsbevattend stof - in het bijzonder in hoge concentraties of gedurende langere periodes - leiden tot longziektes en een verhoogd risico op longkanker. Afhankelijk van de werkomstandigheden moeten geschikte werktuigen met stofafzuiging en/of ventilatie worden voorzien. Voor nadere richtlijnen moet het Veiligheidsinformatieblad (gebaseerd op 1907/2006/EG, artikel 31) worden geraadpleegd.

7 Garantie

De garantie op de plank is enkel geldig indien de toepassingsrichtlijnen worden gerespecteerd. ZEER BELANGRIJK IS DAT DE LUCHTSPOUW ACHTER DE CALLICLAD GEVELSTROKEN GOED GEVENTILEERD IS. Voldoende verluchttingsopeningen moeten voorzien worden aan de onder- en bovenzijde van de luchtsponw. De garantie omvat het behoud van functionaliteit van de planken alsook een homogene veroudering van de coating. Hierbij kan in de loop der jaren enige verbleking van de kleur optreden. Bij twijfel omtrent de geschiktheid van Calliclad vezelcementstroken in een bepaalde toepassing, is het aangewezen een advies te vragen aan Comptoir du Bâtiment. Comptoir du Bâtiment kan in geen enkel geval aansprakelijk worden gesteld voor toepassingen van zijn planken die zonder goedkeuring van Comptoir du Bâtiment werden uitgevoerd.

8 Onderhoud en reiniging

Voor kleine verontreinigingen kan men de plank afwassen met een zacht huishouddetergent of zachte zeepoplossing, gevolgd door spoelen met zuiver water. Gebruik maken van een hogedrukreiniger is mogelijk maar enkel met een matige druk en niet intensief gericht op één bepaalde plaats.

9 Certificering

De fabrikant kan in het kader van de Europese Verordening N° 305/2011 (CPR) de prestatieverklaring (DOP) van het product voorleggen dat dusdanig het CE merkteken draagt. De CE- markering garandeert de overeenkomstigheid met de productkenmerken die onder de geharmoniseerde Europese norm, die op dit product van toepassing is, vallen. De prestatieverklaring wordt conform de CPR aangeboden en is ook terug te vinden via www.callibo.com. De fabrikant is tevens ISO gecertificeerd volgens ISO 9001 (kwaliteit), ISO 14001 (milieu) en OHSAS 18001 (welzijn).



10 Meer informatie

Dit informatieblad vervangt alle voorgaande uitgaven. Comptoir du Bâtiment houdt zich het recht voor dit informatieblad te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving. De lezer dient er zich van te vergewissen steeds de meest recente versie van deze documentatie te raadplegen. Niets uit deze tekst mag zonder toestemming van Comptoir du Bâtiment worden veranderd.