



## Vuren Vlotdeel Zwart

A6074025275500

### Algemeen

- Vuren C, tweezijdig bandgezaagd, kamer gedroogd
- Watergedragen impregnering met Cetol WP 567 BPD ter bescherming tegen rot en blauwschimmel
- Vervolgens lucht gedroogd tot 18-20% vochtigheid
- Geleverd met 2 lagen Timberstain Ebony RAL 9005
- Duurzaamheidsklasse 3

### Toepassingen

- Bekleding voor schuren, bergingen en tuinhuisjes
- Schuttingen

### Certificering

- PEFC™



## Verwerkingsvoorschrift

- Stijl- en regelwerk van minimale afmeting 22x50mm, met een hart op hart afstand van 40cm(zeer strak beeld)-60cm(maximaal) en zuiver verticaal
- Start met de gevelbekleding op minstens 300mm van de grond af
- Houd 7-10mm afstand tussen de kopse kanten van de vlotdelen i.v.m. onderhoud
- De delen aan het uiteinde bevestigen op 50mm uit het einde, bij kleinere eindafstanden voorboren om kopscheuren te voorkomen
- Potdekselen: minimale overlap vlotdelen van 30mm i.v.m. mogelijk krimpen
- Zorg aan de onder- en bovenzijde voor 200mm<sup>2</sup> ventilatieopening per m<sup>1</sup> gevelbekleding waarbij de minimale opening 3mm is
- De ruimte tussen folie en de gevelbekleding moet minstens 13mm zijn t.b.v. ventilatie
- Behandel de kopse kanten van de verzaagde stukken met hand impregneermiddel om daarna zwart te schilderen vóór bevestiging
- Hartzijde vlotdeel altijd naar de buitenkant gekeerd bevestigen
- Bevestiging met 2 roestvrijstalen schroeven (lenskop of bolkop) of ribnagels op 30mm uit de onderzijde en bovenzijde
  - o Schroeflengte: 3x de dikte van het te bevestigen deel
  - o Nagellengte: 3,5 x de dikte van het te bevestigen deel
- Check de gevel na montage altijd op schade en werk deze dan direct bij
- Gevelbekleding altijd 30cm van de grond af houden i.v.m. opspattend water en vuil

## Onderhoudsvoorschrift

- Elke 3-5 jaar een laag Timberstain aanbrengen om de verflaag in goede conditie te houden, aan de zonzijde elke 2 jaar
- Elk jaar dienen de vlotdelen schoongemaakt te worden met water en een borstel om vervuiling en algengroei tegen te gaan, vermijd bijtende schoonmaakmiddelen
- Controleer jaarlijks op gebreken en herstel waar nodig

Onderstaand een onderhoudsschema voor Timberstain:

- 1e jaar: Aanbrengen van Timberstain volgens bestek.
- 2e jaar In principe geen onderhoud noodzakelijk.
- 3e jaar: Het houtwerk controleren en eventueel gebreken bijwerken.
- 4e jaar: Het houtwerk controleren en eventueel gebreken bijwerken.
- 5e jaar: Het houtwerk controleren en eventueel gebreken bijwerken.
- 6e jaar: Opnieuw aanbrengen en verder: als 2e t/m 5e jaar.

## Aandachtspunten

- Wanneer de vlotdelen worden bevestigd aan de zonkant moet rekening gehouden worden met het feit dat de vlotdelen een temperatuur tot 80 graden Celsius kunnen bereiken en daarom meer vervorming laten zien dan de vlotdelen op de andere zijden van het gebouw
- Daarentegen kunnen de delen aan de noordzijde of beschermt onder de schaduw van hoge bomen weer erg vochtig blijven. Hierdoor is de noordzijde gevoeliger voor schimmel en algengroei.
- De netto eind maat kan enkele mm afwijken van de netto vers gezaagde maat i.v.m. het drogen van het hout, het wordt op 18(+/- 2)% vochtgehalte geleverd

Voor meer informatie over de verwerking en het onderhoud van gevelbekleding in de Houtwijzer van Centrum Hout versie 2018:

[http://www.centrum-hout.nl/sites/default/files/u27/houtwijzer\\_gevelbekleding-massief-hout\\_jan2018.pdf](http://www.centrum-hout.nl/sites/default/files/u27/houtwijzer_gevelbekleding-massief-hout_jan2018.pdf)

## Beschikbaar in

| Inzaagmaat | Nettomaat ca (droog) | Aantal per pak (ca.) |
|------------|----------------------|----------------------|
| 25x275     | 24x267               | 92                   |