



OPTIWEB

Eternit nv, afdeling Gevel
Kuiermansstraat 1
B-1880 Kapelle-op-den-Bos
België
Tel 015 71 74 43
Fax 015 71 74 49
info.gevel@eternit.be
www.eternit.be

Wat is Optiweb?

Optiweb is een nieuwe **online dienstverlening waarmee u al uw verzagingsstaten zelf kunt berekenen**. Optiweb is makkelijk terug te vinden op onze website 'www.eternit.be'. U kan er specificaties ingeven van te verzagen gevelpanelen in functie van de modulatie op de gevels van een woning of utiliteitsbouw.

Waarom Optiweb?

Met Optiweb kan u heel gemakkelijk het aantal strekkende meter zaagsnede én de hoeveelheid benodigd plaatmateriaal zelf berekenen. Uw berekeningen worden vervolgens opgeslagen in het systeem en kunnen nadien steeds aangepast worden. Heel handig voor u!

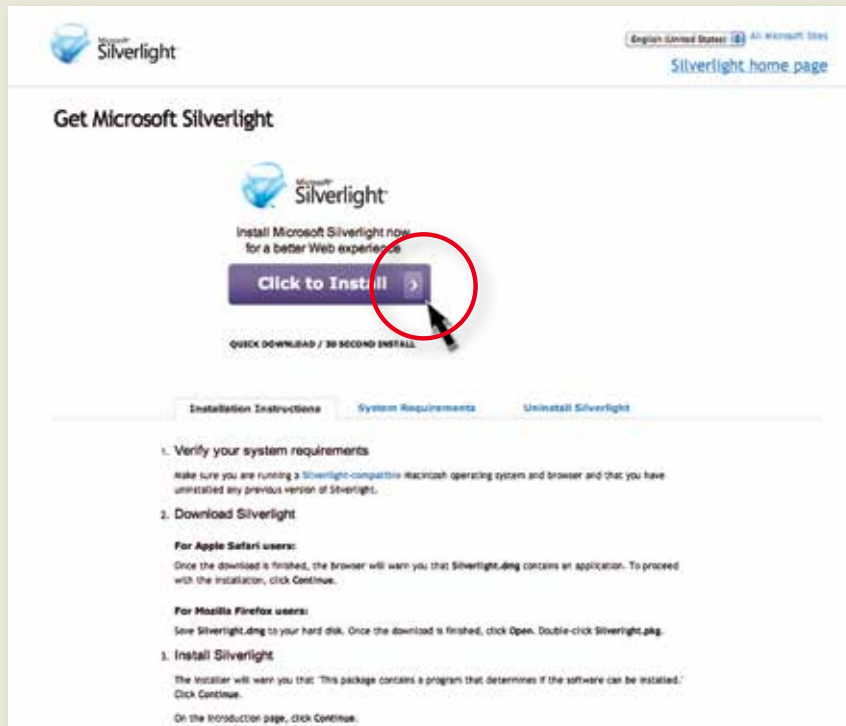
Bereken met enkele muisklikken, 7/7 en 24/24:

- Het netto aantal benodigd plaatmateriaal
- Het bruto benodigd plaatmateriaal
- Het aantal strekkende meter zaagwerk
- Het zaagverlies
- Het juiste aantal korte of lange platen

Zo kunt u zelf uw offerte samenstellen en te allen tijde aanpassingen doorvoeren.

En we gaan nog een stapje verder!

Met Optiweb kunt u deze **berekeningen meteen als bijlage van uw bestellingen doormailen naar de besteldienst van Eternit NV**. Zo kunt u sneller en efficiënter bestellen en wordt uw klant nog beter bediend.



Hoe gaat u precies te werk?

Installeer Microsoft Silverlight

Surf naar

<http://www.microsoft.com/getsilverlight/Get-Started/Install/Default.aspx>

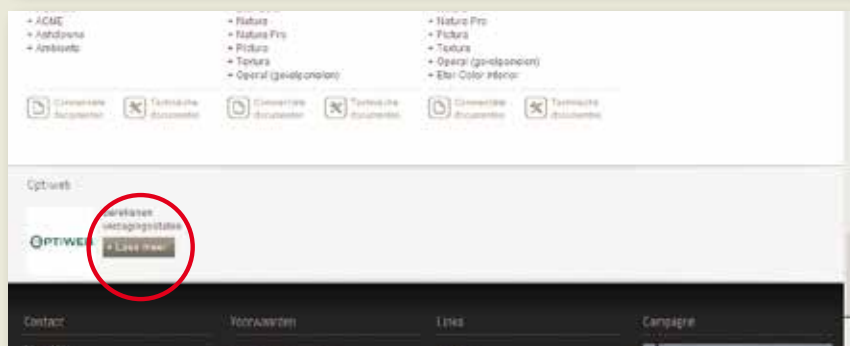
! Opgelet!

Het is belangrijk dat IT poort 5050 open staat in de firewall om de applicatie Optiweb te gebruiken.

1 Selecteer 'Click to Install'



2 Installeer 'Microsoft Silverlight'



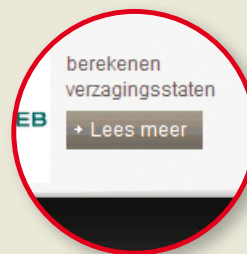
Surf naar www.eternit.be

OPTIWEB
Handleiding

- 1 Klik op 'GEVEL'. Onderaan de pagina vindt u een link naar de applicatie 'Optiweb'



- 2 Klik op 'lees meer'



- 3 Klik op de rode knop 'Optiweb'

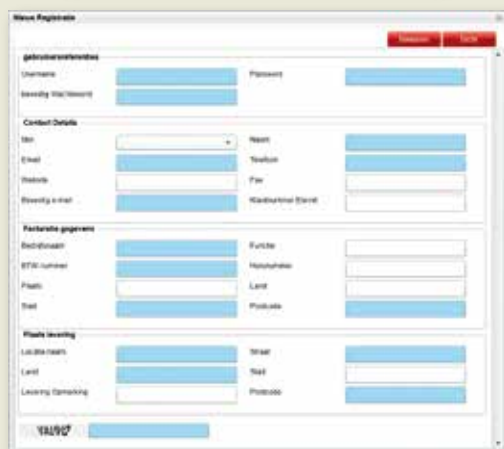




Hoe werkt Optiweb?

1 Login bij een eerste gebruik

Werkt u de eerste keer met Optiweb? Klik dan op de knop '**Nieuwe registratie**'. Vul het formulier volledig in dat u daarna te zien krijgt, alle blauwe velden zijn verplichte velden. Deze gegevens opslagen, en de gekozen gebruikersnaam en wachtwoord onthouden.



2 Login bij een tweede gebruik

Vul uw gebruikersnaam en wachtwoord in, kies een taal en klik op Login. U krijgt nu een persoonlijk overzichtscherf op naam, met alle ingegevens jobs in volgorde aanmaakdatum.



3 Hoe een nieuwe job ingeven?

Klik op '**Nieuw**' [rechtsboven] waarna een scherm verschijnt waar u volgende parameters dient in te vullen.

1/ bij Job Details: Job referentie, Job omschrijving en Eigen referentie. De datum verschijnt automatisch [indien gewenst, kan u dit ook manueel aanpassen].

2/ bij Hoofding: maak een Materiaal Selectie, kies een Kleur en Dikte. Indien u een projectkleur wenst, kan u dit hier aanduiden. Maak hier tevens de keuze of de resten meegeleverd moeten worden of niet. Klik ook aan of u etiket met stuknummers wenst.

3/ veld 'Nerfrichting langs':

Voor de producten **EQUITONE [tectiva]**, **EQUITONE [natura]**, **EQUITONE [pictura]**, **EQUITONE [textura]**, **Cedral Board**, **Eterboard HD** en **Eter-Backer HD** dit veld op '**no Grain**' plaatsen. Hierdoor zal er dus géén rekening gehouden worden met de schuurrichting van de standaardplaten.



#	Length	Breadth	Thickness	Referentie	Systeem	Other
1	2.40	1.20	12	Gravel 1	ES	
2	2.40	0.60	10	Gravel 2	DS	



EQUITONE [tectiva] hier kan u zelf beslissen om om esthetische reden de panelen te laten verzagen in de **nerfrichting of schuurrichting** lengterichting van de standaardplaat. In dit geval '**langse nerf**' invullen. De afmeting die u opgeeft in mm in de kolom 'Lengte' zal dan verzaagd worden in de schuurrichting van de standaardplaat.

Als u kiest voor product **EQUITONE [linea]** zal het veld nerfrichting default worden ingevuld met '**langse nerfrichting**', omdat voor dit product het absoluut noodzakelijk is.

De afmeting in mm in de kolom 'Lengte' zal dan verzaagd worden in de lengterichting van de groeven in de standaardplaat.

4/ Specificatie te verzagen platen in mm:

Kolom Lengte: lengte in mm van de te verzagen panelen

Kolom Breedte: breedte in mm van de te verzagen panelen

Hoeveelheid: aantal stuks

Referentie: indien gewenst kan een referentienummer opgegeven worden te verzagen paneel

Kolom Symmetrie: enkel in te vullen bij materiaalkeuze EQUITONE [linea]

Kolom Offset: randafstand opgeven in mm, zie blz.7: optie 3

Er zijn voor de invulling Symmetrie en Offset drie opties:

Optie 1:

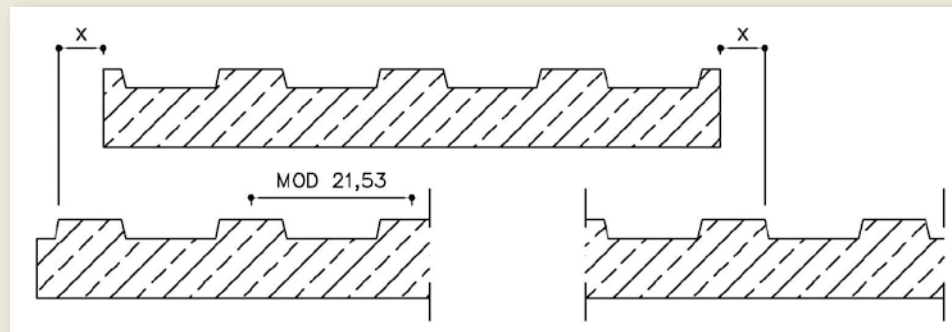
Beide kolommen Symmetrie en Offset blanco.

Dan wordt er bij de verzaging totaal géén rekening gehouden met de positie van de langsgroeven.

Optie 2: veld Symmetrie invullen:

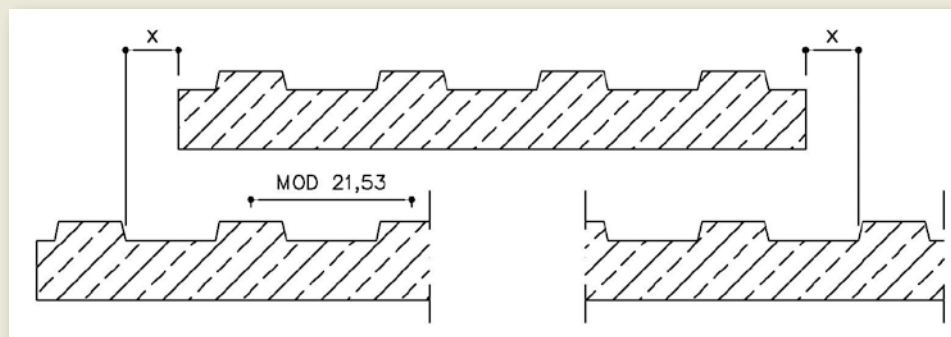
HS: Symmetric high

Wanneer het paneel moet verzaagd worden symmetrisch t.o.v. de top van de langsgroeven in de plaat.



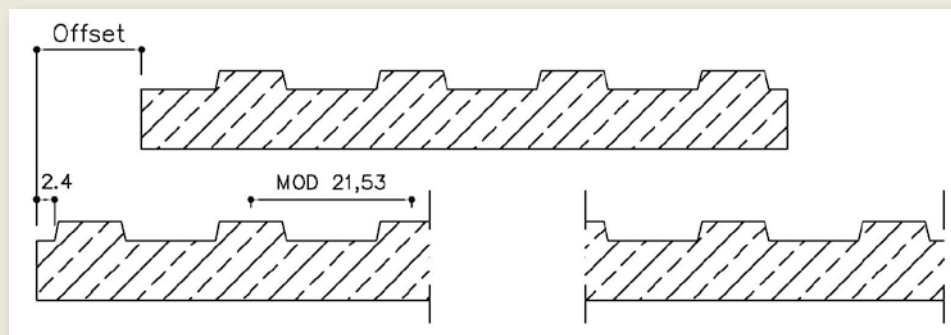
DS: Symmetric low

Wanneer het paneel moet verzaagd worden symmetrisch t.o.v. een dal langsgroeven in de plaat.



Optie 3: veld Offset invullen:

Dit is de randafstand in mm van de langse zijkant standaardplaat waar de zaag moet inzetten met een maximum $2,4 + \text{module } 21,53 \text{ mm} = 23,93 \text{ mm}$.



BELANGRIJK:

Druk hierna steeds op BEWAREN. Uw gegevens worden hierdoor opgeslagen.
Indien u op terug klikt, gaat u terug naar het overzichtsscherm.
En kan u eventueel afmetingen editeren.



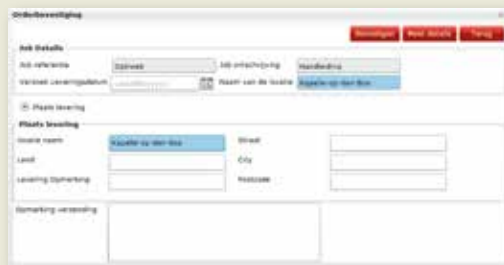
4 Optimaliseren uw specificatie / Job

Nadat u bovenstaande gegevens ingevuld en bewaard hebt, klik op Optimaliseren (bovenaan) waardoor uw resultaat wordt berekend.

Opgelet, het programma zal een error geven, wanneer u afmetingen (lengte en breedte) zou ingegeven hebben die niet zaagbaar zijn uit onze standaardplaten. Gelieve uw ingegeven lijnen even te controleren en indien nodig te editeren. Daarna opnieuw drukken op de knop optimaliseren.

Bij Jobomschrijving of Resultaatberekening vindt u o.a. het aantal standaardplaten, aantal Lm zaagsnede, zaagrendement, netto en bruto oppervlakte,...

Ook hier, indien u op Terug klikt, gaat u terug naar het overzichtsscherm.



5 Bestellen uw specificatie / Job

Na uitvoering optimalisatie kan u de specificatie doorsturen als bestelling naar Eternit NV. Hiervoor dient u te klikken op de knop 'zet te bestellen'. Er volgt een invulscherm waar er maar één veld in te geven dient te worden, nl. verzoek leveringsdatum, **minimum** dag ingave plus minimum drie weken.

Na confirmatie zal u een mail ontvangen als bestelling van uw specificatie of job. Op uw persoonlijk scherm Optiweb zal de status van die job wijzigen in 'ordered'. Op dit ogenblik kan u de specificatie van die job ook niet meer editeren. U zal via SAP een orderbevestiging ontvangen van onze besteldienst met de correcte leveringstermijn.

6 Opvragen zaagschema's op basis van uw Specificatie / Job

Als u zelf beschikt over een zaaginstallatie kan u via Eternit NV zaagschema's opvragen, om zo optimaal mogelijk te verzagen.

Na uitvoering optimalisatie kan u de specificatie doorsturen als fictieve bestelling naar Eternit NV. Hiervoor klikt u op de knop 'zet te bestellen'. Er volgt een invulscherm met twee velden in te geven nl. verzoek leveringsdatum, minimum dag ingave plus minimum drie weken.

In de sectie 'opmerking verzending' vermelden dat dit géén bestelling is maar een aanvraag voor zaagschema's!!!

Na confirmatie zal u een mail ter bevestiging ontvangen. Op uw persoonlijk scherm Optiweb zal de status van die job wijzigen in 'ordered'. Vanuit Eternit NV zal men de zaagschema's genereren op basis van uw specificatie en deze in pdf-formaat naar u toesturen.



7 Status van uw ingegeven jobs

Vooraleer u op 'zet te bestellen' drukt, kan u d.m.v. de 'terug'-button steeds naar het overzicht van uw bestelling. Hier ziet u in 1 oogopslag de status van uw bestelling

- gegevens ingevoerd maar nog niet berekend [entered]
- opdracht berekend [optimized]
- uw bestelling is doorgegeven naar onze besteldienst [ordered]

Vanaf het moment dat uw bestelling in status 'ordered' staat, kan u niks meer wijzigen, hiervoor echter kan u steeds de gegevens aanpassen door het vierkantje aan te vinken en te dubbelklikken op de lijn die u wenst te wijzigen.

U wordt dan doorverwezen naar de pagina waar u uw opdracht hebt ingegeven.

Vergeet niet op Bewaren te drukken nadat u uw wijzigingen hebt aangebracht.

Aarzel niet en ga vandaag nog naar:

www.eternit.be ► **Downloadcentrum** ► **Optiweb** om uw optimalisatie uit te voeren.

Procedure bestelling: verzagen gevelpanelen

Via het optimalisatieprogramma Optiweb kan u een job op status bestelling plaatsen. Vanaf dat ogenblik kunnen de afmetingen van de te verzagen panelen niet meer worden aangepast. De jobgegevens worden samen met de specificatie per mail verstuurd naar de besteldienst Eternit. Als klant ontvangt u een copie hiervan. De besteldienst zal dit order registreren op uw klantgegevens, en zal u deze bestelling confirmeren. Leveringstermijn wordt opgegeven in functie van specificatie en van de bezetting van onze productiemachines.

Prijsberekening registratie uw order

- De nodige standaardplaten worden berekend door middel van het optimalisatieprogramma Optiweb van Eternit, online beschikbaar op de website Eternit. Het aantal verzaagde standaardplaten (= bruto oppervlakte) wordt volledig aangerekend.
- Afzonderlijk worden de zaagkosten aangerekend: het totaal aantal Lm zaagsnede van de zaagmachine te vermenigvuldigen met de tariefprijs per Lm (zie onze catalogus tarief Eternit Gevel).

Opties

- In de fabriek worden enkel vierkante of rechthoekige vormen verzaagd. Speciale uitsnijdingen moeten op de werf worden gemaakt.
- Stuknummers worden indien opgegeven aangebracht op de rug van de verzaagde panelen.
- Afvalstukken worden enkel op aanvraag meegeleverd.

Procedure bestelling: voorboren gevelpanelen

Dit kan voorlopig niet via de applicatie Optiweb. Bij opgave bestelling verzaging panelen + voorboren op maat in de fabriek gelieve de speciale Excel-file in te vullen en door te sturen naar besteldienst Eternit. Deze Excel-file kan u aanvragen bij Eternit, afdeling Gevel.

De berekening wordt uitgevoerd op basis van de door de klant aangeleverde meetstaat. De klant is als enige verantwoordelijk voor de juiste uitvoering van de metingen en voor het correct aanleveren van alle relevante gegevens. NV Eternit kan nooit verplicht worden om deze gegevens te verifiëren of aan te vullen. De gevolgen van eventuele meetfouten blijven volledig voor rekening van de klant. Evenmin kan NV Eternit op enigerlei wijze aansprakelijk worden gesteld voor fouten die voortvloeien uit het gebruik van de berekeningsmodule. Niettemin en onverminderd het voorgaande, kan NV Eternit contact opnemen met de klant als wordt getwijfeld aan de juistheid en/of volledigheid van de gegevens die de klant heeft aangeleverd. Als NV Eternit de klant niet kan bereiken en de gegevens derhalve niet kan controleren, kan NV Eternit ertoe overgaan de bestelling te annuleren of de uitvoering ervan voorlopig op te schorten.