

BOUW.COACH IS EEN UITGAVE VAN SAKOL. OKTOBER 2020

BOUW. COACH

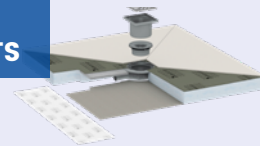
Samen slimmer
en efficiënter
werken

 **BRENTJENS**
b o u w p r o d u c t e n

NR. 13



LUX
ELEMENTS



MAPEI



VELUX



WEEKAMP



PROMAT



UNILIN
CLICWALL



LAMBERT
VD BOSCH



NORBORD



ECHTE SCHOONHEID ZIT VAN BINNEN

We kennen allemaal deze gevleugelde uitspraak als we het hebben over de manier waarop we naar onze medemens kijken. Daarbij zijn we vaak geneigd om enkel te kijken naar hetgeen we aan de buitenkant zien. Op basis daarvan hebben we snel een oordeel klaar, maar het laat ons niet zien hoe iemand van binnen is. Wie de moeite neemt om verder te kijken doet vaak verrassende ontdekkingen!

Met bouwwerken is het niet veel anders. Wie herkent het niet: in een Zuid-Europees dorpje sta je op een zonnige dag ineens voor een bouwsel dat aan de buitenkant niet ver weg is van het stadium 'rijp voor de sloop'. Op het moment dat je binnenstapt, en je ogen aan het donker gewend zijn valt je mond open van verbazing.

In de branche waarin wij ons bewegen is het ook meestal de buitenschil die als eerste voor onze ogen verschijnt, en waar het in eerste instantie om draait. Met hun uitgebreide productassortiment bieden de leden van SAKOL daar een scala aan mogelijkheden. Als u echter even verder kijkt, dan zult u verbaasd komen te staan over onze interieurprogramma's. In deze Bouw.coach met als thema 'Interieur' lichten we daarvan een tipje van de sluier voor u op. Blader verder in deze Bouw.coach en u zult zien dat SAKOL ook op dit gebied een complete partner voor u is.

Verrassend leesplezier gewenst, en vergeet vooral niet om voortaan net wat verder te kijken dan alleen de buitenkant.

SAKOL

QWOODS
KWALITEIT VOOR BOUWERS

QWOODS VLIERINGTRAP

Specificaties:

- Tweezijdig geïsoleerd sandwich luik, voorzien van een slot
- Bak van Vurenhout in de hoeken verstevigd d.m.v. gepatenteerde scharnieren
- Ladder van 3-delen van Grenenhout, voorzien van trapleuning
- Treden met speciale antislip groeven
- Maximale belasting 150kg
- Zwarte OXS-kapjes beschermen de vloer tegen krassen
- Plafond afdekljsten worden separaat meegeleverd
- FSC Mix 70%
- Isolatie waarde $*U = 0,70 \text{ W/m}^2\text{K}$ (volgens interne tests van de fabrikant voor middelste deel van het luik)
- Dichtheidsklasse ** 4e volgens EN12207 (volgens interne tests van de Fabrikant)



Verkrijgbaar bij alle leden van SAKOL.

Meer informatie op: <https://sakol.nl/merk/qwoods/>

NIEUW BIJ LUX ELEMENTS:

NOG LAGERE DOUCHE- BODEMS MET GEÏNTEGREERDE AFVOERTECHNIEK



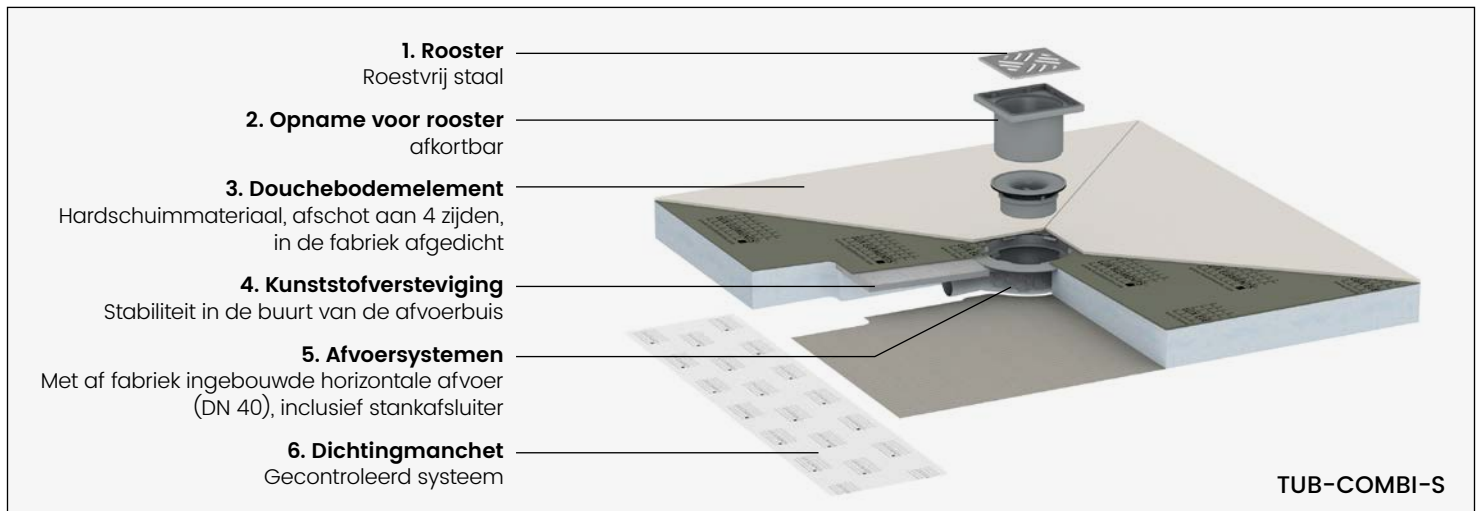
Loodgieters en tegelzetters kennen deze uitdaging maar al te goed: bij een badkamerrenovatie is een met de vloer gelijkgewerkte douche gewenst, hoewel de aanwezige opbouwhoogte van de vloer eigenlijk te laag is om de afvoertechniek te plaatsen. Het douchebodemsysteem TUB-COMBI-S lost dit probleem op door zijn zeer lage constructie en scoort extra met een goede afvoercapaciteit. Een ander voordeel is de korte montagetijd.

De nieuwe, nog lagere modellen van de productserie TUB-COMBI met geprefabriceerd afschot zijn een combinatie van een douchebodem van hardschuim die conform DIN 18534, deel 6 is afgedicht (AIV-P) en een horizontale afvoer. Aan de buitenkanten zijn de douchebodems maar 65 mm hoog, aan de afvoer is dat maar 55 mm.

De ingebouwde, horizontale afvoer DN 40, inclusief roosteropname van ABS en standaardrooster van roestvrij staal, beschikt over een goede afvoercapaciteit van 48 liter/minuut. TUB-COMBI-S wordt momenteel aangeboden in de twee vierkante afmetingen 900 x 900 mm en 1200 x 1200 mm. Ook maatwerk onder de benaming "PLUS" is mogelijk op vraag van de klant.

Naast deze uitvoering bestaat bovendien het product TUB-COMBI met horizontale vloerafvoer DN 50. Gedetailleerde informatie over beide varianten is op de website van LUX ELEMENTS https://www.luxelements.com/lux_nl/programm/tub/duschtasse-combi.htm terug te vinden.

Op het YouTube-kanaal van de fabrikant vindt u nog een montagevideo voor TUB-COMBI. <https://youtu.be/3o0WiMGItHE>



TUB-COMBI-S

DE OPLOSSING VOOR MOEILIJKE ONDERGRONDEN

In Nederland kennen we veel verschillende ondergronden. Beton, (zand)cementdekvloeren, anhydriet/calcium-sulfaatvloeren en natuurlijk ook oude vloeren van bijvoorbeeld keramiek en hout. Deze ondergronden zijn niet altijd geschikt om keramische of natuursteen tegels op aan te brengen. Problemen met optrekkend vocht, aanwezige constructie- of dilatatievoegen, scheurvorming en instabiele vloeren komen regelmatig voor. Wanneer er bij dergelijke vloeren tussen de ondergrond en de eindafwerking geen goede ontkoppeling wordt gemaakt, kan dit op den duur leiden tot schade in de aangebrachte eindafwerking.

Universele oplossing voor spanningsverlaging

Grote en dunne tegels worden steeds populairder. Er zijn al extra big slabs van 1x3 meter! Hierdoor zijn niet alleen steeds flexibelere lijmen nodig om grotere tegels

verantwoord en duurzaam aan te brengen, maar is ook een extra ontkoppelingslaag belangrijk geworden. Deze extra laag tussen de ondergrond en eindafwerking moet alle spanningen absorberen. Spanningen die ontstaan door scheuren of een hoog vochtgehalte bijvoorbeeld. Wanneer hierop tegels in patroonvorm worden gelegd, is het vaak niet mogelijk om een constructieve dilatatievoeg door te voeren tot in de eindafwerking. Een scheuroverbruggend ontkoppelingsmembraam als Mapeguard UM 35 biedt hier de oplossing. Zo kan er geen breuk in die mooie, grote, keramische tegels ontstaan.

Waterdicht ontkoppelings- en antischeurmembraam

Mapeguard UM 35 maakt het mogelijk scheuren in de ondergrond te beheersen. Het fungeert als een ontkoppelings- en antischeurmembraam dat voorkomt

dat scheuren zich naar de vloer uitbreiden. Ook is het membraan volledig waterdicht met het vermogen om ondergronden te beschermen tegen binnendringend water en de duurzaamheid ervan te vergroten. Flexibiliteit, spanningsverlichting, scheuroverbrugging, Mapeguard UM 35 is de oplossing voor moeilijke ondergronden.

Hoe wordt Mapeguard UM 35 aangebracht?

Rol het membraan uit en snijd het op maat en vorm met behulp van een schaar of zakmes, rekening houdend met de aanwezigheid van zijwanden, kolommen, afvoeren/doorvoeren, etc. Het membraan wordt hierna met behulp van een getande spaan aangebracht op de cementgebonden, houten of metalen ondergrond met een C2TE S1 of S2 cementgebonden poederlijm van Mapei. Deze lijmen impregneren vrij makkelijk in de speciale stof aan de achterkant van het membraan en zorgen voor een sterke hechting tussen het membraan en de ondergrond.

Tijdens het leggen van de rollen wordt aangeraden een ruimte van 3-5 mm tussen de rollen te laten. Tijdens het uitvoeren van deze werkzaamheden is het zeer belangrijk om met een strijkbord of roller over het membraan te gaan en het in de lijm te drukken (maximaal 35 kg). MAPEGUARD UM 35 is semitransparant, waardoor de lijmverdeling



gemakkelijk kan worden gecontroleerd. Bovendien is daardoor goed te zien waar elementen (zoals afvoeren) onder het oppervlak lopen, zodat het membraan gemakkelijker op maat kan worden gesneden.

Ontdek hoe Mapeguard UM 35 in binnenruimtes wordt aangebracht in de toepassingsvideo.

You Tube www.youtube.com/watch?v=xkiV4DVFzhM

Download de Mapeguard UM 35 installatiehandleiding op www.mapei.com/nl/mapeguard-um-35



ALLE VOORDELEN VAN DRIE
DAKRAMEN MET DE EENVOUDIGE
MONTAGE VAN ÉÉN DAKRAAM

VELUX®

OPTIMAAL COMFORT MET HET 3-IN-1 VELUX STUDIO DAKRAAM

Door de slanke kozijnen biedt dit esthetische dakraam bewoners extra veel uitzicht en de uitzonderlijke isolatie- en ventilatiemogelijkheden zorgen voor maximaal wooncomfort. Met drie dakramen tegen een aantrekkelijke prijs en een eenvoudigere montage is een licht, helder en ruim interieur nu nog haalbaarder.



Meer daglicht met eenvoudige montage

Het VELUX STUDIO '3-in-1' dakraam bestaat uit twee te openen en een vast dakraam in één frame. Door de slanke kozijnen komt er wel 23% meer natuurlijk licht binnen dan bij drie los naast elkaar geplaatste dakramen met dezelfde afmetingen. Van buitenaf ziet het VELUX STUDIO dakraam eruit als een strak, modern geïntegreerd ontwerp met één bovenkap en slanke gootstukken.

Automatisch gezond binnenklimaat

Voor meer comfort en gebruiksgemak kan het 3-in-1 dakraam ook elektrisch worden gemaakt met VELUX INTEGRA®. Voor automatische ventilatie is het VELUX STUDIO dakraam ook aan te sluiten op VELUX ACTIVE with NETATMO. Dit smarthome automation systeem met



sensoren creëert altijd een optimaal binnenklimaat door dakramen automatisch te openen of sluiten wanneer de sensoren meten dat het binnen te warm wordt of als de luchtkwaliteit niet gezond meer is. Daarnaast kan de VELUX ACTIVE app verbinding maken met Apple HomeKit, Google Assistent producten en spraak assistent Siri voor eenvoudige bediening.

VELUX Rewards voor montagebedrijven

Het VELUX STUDIO '3-in-1' dakraam en VELUX ACTIVE doen allebei mee in het VELUX Rewards spaarprogramma. Voor ieder geregistreerd VELUX STUDIO dakraam met VELUX ACTIVE ontvangen montagebedrijven 135 euro aan waardebonnen die kunnen worden uitgegeven bij o.a. Mediamarkt, Bol.com, ZALANDO, Ticketmaster, IKEA, de Bijenkorf of Weekendjeweg.nl.

Ontdek meer over het VELUX STUDIO '3-in-1' dakraam op:
www.velux.nl

You Tube [Installatie Velux 3-in-1-dakraam](#)



*Voorwaarden van toepassing

Nu €40 rewards bij aankoop van ieder KUNSTSTOF (PU) VELUX DAKRAAM*

GELDIG IN NOVEMBER & DECEMBER

Wissel je VELUX Rewards in bij een van onze partners



www.velux.nl/rewards

VELUX®
 Rewards

INDUSTRIËLE BINNENDEUREN

Elk huis heeft zijn eigen sfeer. Binnendeuren worden steeds meer als stijlmiddel gezien en vormen een beeldbepalend onderdeel van het interieur. Ze worden daarom bewust gekozen op basis van hun sfeer en karakter.

De woontrend van nu is strak en industrieel. Houdt u van stoere, natuurlijke materialen? Dan passen deze binnendeuren perfect in uw interieur. De deuren hebben een industriële look dankzij de minimalistische stijlen en strakke vormgeving. Ze hebben de uitstraling van staal, maar zijn gemaakt van hout.

Weekamp Deuren weer een aantal nieuwe deurmodellen ontwikkeld die perfect bij deze stijl passen.

Deze deuren kunnen op verschillende manieren toegepast worden. De meest gekozen toepassing is als draaideur. Maar denk ook eens aan een schuifdeur of taatsdeur.

Schuifdeuren

Schuifdeuren kunnen in ieder interieur toegepast worden. Als enkele deur of als stel deuren. U bespaart ruimte en het systeem kan bovendien een echte blikvanger zijn in het interieur!



Nieuw model WK6311



Nieuw model WK6313



Nieuw model WK6310

Bij een schuifdeur heeft u keuze uit:

- Enkele of dubbele deuren
- ‘Voor de wand schuivend’ of ‘in de wand schuivend’
- Deurgrepen (een- of tweezijdig) en/of schuifdeurkommen

Taatsdeuren

Kenmerkend voor een taatsdeur is dat deze zowel naar binnen als buiten te draaien is. Het taatssysteem is volledig onzichtbaar verwerkt in de deur en wordt bevestigd op de vloer en aan het plafond. Hierdoor is een kozijn niet noodzakelijk en krijgt u een strak eindresultaat. De deuren gaan soepel open en dicht (soft-close). Daarnaast zijn ze zelfsluitend én vast te zetten op 90°.

Bij een taatsdeur heeft u keuze uit:

- Enkele of dubbele deuren
- Diverse deurgrepen

Staallook met de warmte van hout

De deuren hebben een staallook maar zijn gemaakt van hout. Extra mooi detail: de panelen van de nieuwe deurmodellen 6309, 6310, 6311 en 6338 zijn 2-zijdig vlakliggend met het deuroppevlak, net zoals dit bij historische stalen deuren het geval is.



weekamp
deuren



Grijs getint glas

Wat ook een hele mooie optie bij industriële deuren is, is grijs getint glas. Het glas heeft een grijze ondertoon. Dit soort glas zie je veel in het interieur terugkomen in bijvoorbeeld lampen en vazen. Maar ook voor de binnendeur is het een hele chique toevoeging. Doordat het glas iets donkerder is, krijg je een warme uitstraling met voldoende lichtinval en is het doorzicht wat minder direct.

Unieke S-Core® kern

Deze nieuwe binnendeuren van Weekamp Deuren zijn gemaakt met de unieke S-Core® kern en bevat kruislijns

in de dikke gelamineerde stijlen. Deuren met S-Core® kern blijven vormvast en zeer belangrijk: er kan er geen "wasbord"- effect optreden door aftekening van de vulling. De binnendeuren zijn bovendien voorzien van vochtbestendig mdf panelen. Vanwege deze hoge kwaliteit geeft Weekamp maar liefst 12 jaar garantie op alle binnendeuren.

Kijk op weekampdeuren.nl voor het complete assortiment en inspiratie. Vraag gratis de brochure aan. Vraag ook naar de speciale brochure voor industriële binnendeuren.



Taatsdeuren



Nieuwe greep Edge black



Greep Firm black



Detail vlak paneel met staallook

BRANDWEREND COMPARTIMENTEREN VAN WANDEN, VLOEREN EN PLAFONDS



Promat biedt duurzame oplossingen voor de bescherming van gebouwen en goederen, maar in het bijzonder van de mensen die in deze gebouwen leven en werken. Hiervoor ontwikkelt Promat verschillende producten, die in verscheidene constructies kunnen worden toegepast, zowel voor nieuwbouw als voor renovatie. Een plaat die niet mag ontbreken in ons gamma is de PROMATECT®-100.

Deze onbrandbare vezelversterkte plaat die geproduceerd wordt in onze fabriek te Tisselt, is gebaseerd op de PROMAXON®-technologie en is samengesteld uit calciumsilicaat en gips. Dankzij haar samenstelling is PROMATECT®-100 uiterst geschikt voor de brandwerende bescherming van plafonds, schachten en wanden.

Deze uitzonderlijke gladde en lichtgewicht platen met een volumieke massa van $\pm 875 \text{ kg/m}^3$ zijn immers onbrandbaar, brandreactieklasse A1 volgens Europese normen, hebben een hoge mechanische weerstand, een sterk koelend vermogen en behouden hun stabiliteit en integriteit gedurende lange tijd bij blootstelling aan hoge temperaturen.

De PROMATECT®-100 platen zijn steeds op voorraad met standaardafmetingen: 2500 mm lang en 1200 mm breed, in de diktes van 8, 10, 12, 15, 18, 20 en 25 mm. Voor specifieke projecten kunnen in overleg speciale diktes en afmetingen worden geproduceerd.

Geteste constructies

De verscheidene brandwerende PROMATECT®-100 constructies worden eerst uitvoerig en succesvol getest



door het Promat Research and Technology Centre en vervolgens in geaccrediteerde laboratoria in binnen- en buitenland. Daardoor kan Promat voor elke geteste constructie de noodzakelijke brandproefverslagen en Europese classificatiedocumenten overleggen.

Eenvoudige verwerking

PROMATECT®-100 platen zijn relatief licht en kunnen dus makkelijk verplaatst en vervoerd worden. De platen zijn heel eenvoudig te plaatsen en te bewerken met standaard gereedschap. Zo kan men de platen makkelijk op de gewenste afmetingen snijden of verzagen met een hand- of cirkelzaag.

De PROMATECT®-100 platen worden met gewone gipsschroeven op een houten of metalen draagconstructie bevestigd. PROMATECT®-100 platen worden geleverd met rechte kanten en met 2 of 4 afgeschuinde kanten wat het afwerken heel wat gemakkelijker maakt. Het voegen gebeurt op traditionele wijze. Eerst wordt er papier of glasvezel voegband aangebracht in een dunne laag Promat gebruiksklare plamuur. Vervolgens wordt de voeg afgewerkt met maximum 2 lagen Promat gebruiksklare plamuur. Zo verkrijgen we een perfect afgewerkte en gladde voeg die voldoet aan de wensen van de opdrachtgever/aannemer.

Promat

PROMATECT®-100 platen kunnen dankzij hun gladde en witte oppervlak na het aanbrengen van een alkalisch bestendige hechtlaag onmiddellijk decoratief worden afgewerkt met standaard verven of behang. De platen kunnen perfect geïntegreerd worden in elk architectonisch ontwerp.

Eenlaagse plaat garandeert brandwerendheid tot wel 60 minuten

PROMATECT®-100 platen worden gebruikt voor het realiseren van bouwelementen met een brandwerendheid van 30 tot 120 minuten of zelfs meer indien nodig. De PROMATECT®-100 10 mm plaat garandeert een brandwerendheid van 30 minuten en de 12 mm plaat een brandwerendheid van 60 minuten in plafond/vloer constructies. De vele eenlaagse oplossingen maken van PROMATECT®-100 ook een economische plaat. Dit is makkelijk te verklaren door minder voorraad en minder transport op de bouwplaats en een snellere plaatsing en afwerking. Bij nieuwbouw en renovatie en vooral bij een renovatie biedt dit een aanzienlijke besparing op de kosten van een volledig afgewerkte wand of plafond.

MAANDAANBIEDING

PROMATECT®-100 vanaf 2 platen:
GRATIS SCHROEVEN*

* Box van 1000 gefosfateerde high-low gipsplaatschroeven
aanbieding geldig is t/m 31 oktober 2020.



Meer weten over PROMATECT®-100? Ontdek de mogelijkheden op onze website, www.promat.nl, of op **YouTube** of vraag naar de brochure aan uw Area Sales Manager.

You Tube



Clicwall biedt zowel voor voorzet- als tussenwanden een snelle en nette oplossing. Voorlopig is de toepassing nog iets minder gekend dan de gepleisterde en geverfde varianten, maar aan het tempo dat dit plaatmateriaal zijn cv aandikt, komt daar snel verandering in. We zetten voor jou enkele sterke eigenschappen en stevige cases van Clicwall op een rijtje.

EEN GLOEDNIEUWE WAND: SNEL EN STOFVRIJ

Wie nieuwe wand zegt, denkt vaak meteen aan een gipsplatenwand. Maar wat als je geen boorgaten meer zou moeten opvullen en opschuren en je dus een heleboel spetters en stof kon vermijden? Met Clicwall kunnen de platen vooraf op gewenste hoogte verzaagd worden. Nadien kan u de panelen

snel bevestigen aan een houten of metalen onderstructuur en klaar! Geen opwaaiend schuurafval dus dat in alle hoeken kruipt waardoor opruimwerken na installatie nog tijd en moeite vragen. Clicwall installeer je zonder de handen vuil te maken en geeft een instant afgewerkt resultaat.

ONTELBARE MOGELIJKHEDEN IN KLEUR EN MATERIAAL

De mogelijkheden van klassieke wanden blijven qua decoratie meestal beperkt tot spelen met verf en behangpapier. Clicwall is beschikbaar in 137 UNILIN Evolakleuren en kan daarnaast ook volledig worden aangepast naar jouw wensen. Fastfoodketen KFC zocht voor zijn restaurants in het VK en Nederland een manier om de typische Amerikaanse countrysfeer te creëren. Dit kregen ze voor elkaar gespeeld door plaatmateriaal met uitgefreesde verticale groeven te installeren.

Wil je jouw artistieke vrijheid op een andere manier uiten? Clicwall kan je ook met eender welke foto, print of illustratie digitaal laten drukken. Hamburgerrestaurant Quick koos voor een combinatie van een speelse illustratie met een eigentijdse print. Een hygiënische oplossing voor een modern en gestructureerd resultaat.

IN EEN VINGERCLIC

Om als retail- of horecabedrijf relevant te blijven, is het belangrijk om on trend te zijn en je interieur dus af en toe op te frissen. Dit is meestal een behoorlijk tijdrovend werk dat je business danig verstoort en waarvoor je vaak gedurende enkele weken de deuren moet sluiten. Met Clicwall beperk je deze hinder tot een minimum: oude panelen gaan er zo uit en de nieuwe in een vingerknip in. De nette en stofvrije installatie van Clicwall maakt het in vele gevallen zelfs mogelijk om de werken in delen uit te voeren en ondertussen de rest van je zaak open te houden en je activiteiten gewoon verder te zetten.

KNAP KRASVRIJ

Doordat Clicwall beschikbaar is in een hele reeks Unilin Evola-decoren, waaronder klassieke en speelse unikleuren en een aantal realistische beton- en houtdesigns, is er een oplossing voor elke ruimte. Zo kan iedereen genieten van de duurzame kwaliteit van het UNILIN-plaatmateriaal. De melamine-toplaag maakt de Clicwall-panelen bijzonder onderhoudsvriendelijk en bestand tegen intensief gebruik. Clicwall's krasvrije en stootvaste eigenschappen maken het de ideale toepassing voor ziekenhuizen, scholen, sportzalen, hotels en alle ruimtes die dagelijks heel wat moeten incasseren.

DUURZAAM DESIGN

Voor UNILIN Panels is duurzaamheid een van de hoofdzaken op de agenda. Het hout dat voor de Clicwall-wandpanelen wordt gebruikt, is 100% circulair dunningshout afkomstig van duurzaam bosbeheer en wegbermonderhoud. Wij gebruiken het graag om er hoogwaardig plaatmateriaal van te maken. Door te kiezen voor Clicwall draag je dus bij aan een duurzame circulaire economie.



Wil je graag zelf testen hoe ingenieus Clicwall is?

Vraag **HIER** je UNILIN Evola-Clicwallstaal aan en ontdek de vele voordelen.

TRENDS EN ONTWIKKELINGEN OP HET GEBIED VAN MDF LIJSTWERK

LAMBERT VAN DEN BOSCH GROOTS(TE) IN MDF LIJSTWERK

Lambert van den Bosch is producent en importeur van een compleet assortiment hout-en MDF producten in de meest uiteenlopende varianten voor de professionele markt (groothandel) in Nederland.

Al meer dan 110 jaar is Lambert van den Bosch een familiebedrijf in ontwikkeling. Inmiddels bouwen wij als vierde generatie met dezelfde passie aan de toekomst van ons bedrijf.

In onze zagerij en schaverij worden zowel standaard als klantspecifieke profielen vervaardigd. Het gronden en/of lakken en aflakken van deze producten vindt plaats in onze lakstraten.

FLEXIBILITEIT EN MAATWERK DOOR EIGEN PRODUCTIELIJNEN IN NEDERLAND

Voor de Greenline en All Weather MDF producten beschikken wij over eigen productielijnen en door het in eigen beheer hebben van de zagerij, schaverij en lakstraten zijn wij erg flexibel en snel in onze diensten. Geleverd zoals u het wenst: op maat, geschaafd, geprofileerd of behandeld.

De platte organisatie en de directe betrokkenheid bij de dagelijkse gang van zaken brengt dat we onze kernwaarden kwaliteit, betrouwbaarheid, continuïteit, klantgericht opereren, servicegericht en veiligheid dagelijks kunnen uitdragen.

ONTWIKKELINGEN

Als producent zijn wij nauw betrokken bij de ontwikkeling van nieuwe producten. De vraag naar andere maten en afwerkingen neemt steeds verder toe. Waar in het verleden het accent lag op standaard MDF, zien we nu een verschuiving richting “vochtwerende MR of V313” MDF.

Onze exterieur MDF producten vallen onder onze Greenline® All Weather Series®. De All Weather Series wordt vervaardigd van Tricoya®. Tricoya® is een extreem duurzame soort MDF en ontwikkeld door Medite Europe. De technologie achter Medite Tricoya® is gebaseerd op houtacetylalatie. Dit is een proces dat al meer dan 80 jaar wordt bestudeerd door wetenschappers uit de hele wereld.

Medite Tricoya® wordt gekenmerkt door extreme duurzaamheid, dimensiestabiliteit, betrouwbaarheid en een lange levensduur.

TRENDS

We zien dat de markt steeds vaker vraagt om meer diversiteit in het aanbod van afgewerkte producten. Bijvoorbeeld in het aflakken in een specifieke kleur en het hierin zelfs kunnen bepalen van de glansgradaties. Profielwerk wordt in toenemende mate in verschillende kleuren zoals grijs of zwart besteld. Doordat wij over onze eigen lakstraten beschikken konden wij al vroeg inspelen op de vraag van onze klanten en meegaan in de trend van vandaag. Om in deze veranderende markt snel en goede producten te kunnen blijven leveren, investeren wij ook in nieuwe productielijnen.

Ook kleinere oplages en het kunnen uitleveren in beperkte series wordt meer en meer gevraagd. Om op deze trend in te kunnen spelen worden de interne processen hierop afgestemd. Investerings in nieuwe productielijnen die sneller kunnen worden omgezet garanderen maximale snelheid en kwaliteit.

ONS MDF LIJSTWERK ASSORTIMENT OMVAT:

- PLINTEN
- KOPPLATTEN
- DEURLIJSTEN
- PLAFONDLIJSTEN
- AFWERKLIJSTEN
- SCHROTEN EN GIBODEKKERS
- NEUTEN

Voor meer informatie:

+31 (0)318 51 90 47

info@lvdb.com

www.LVDB.com



Lambert van den Bosch

producent en importeur van hout- en mdf producten

NORBORD, MAKE IT BETTER



Norbord is wereldwijd de grootste leverancier van OSB en zowel toegewijd aan zijn klanten als aan het milieu. Het dunningshout -dennehout en -loofhout dat wordt gebruikt voor Sterling OSB is afkomstig uit duurzaam beheerde bossen en wordt verwerkt in een FSC-gecertificeerde fabriek in Inverness (Schotland). Hierdoor beschikt het volledige OSB-assortiment van Norbord over het FSC keurmerk.

OSB (Oriented Strand Board) geldt als één van de belangrijkste innovaties in de houtindustrie en bestaat uit drie lagen kruislings aangebrachte 'flakes' die onder hoge druk met een bindmiddel worden samengeperst.

STERLING OSB: HET ORIGINELE OSB

Sterling OSB is Europa's eerste en originele OSB – een hoogwaardige bouwplaat met een hoge densiteit, die geschikt is voor tal van toepassingen in alle omstandigheden.



STERLINGOSB3-ZERO

Norbord is erin geslaagd een OSB-plaat te ontwikkelen zonder toevoeging van formaldehyde: SterlingOSB-Zero. Door zijn duurzaamheid en consistente kwaliteit is SterlingOSB3-Zero de perfecte bouwplaat voor algemene en bouwkundige toepassingen in zowel droge als vochtige omgevingen. Sterling OSB3 is daarom de nummer één keuze voor uiteenlopende toepassingen in de woning- en utiliteitsbouw: houtskeletbouw, vloeren, wanden, onderdaken en dakranden.

STERLINGOSB4-ZERO

Worden er hoge eisen gesteld aan de belastbaarheid van uw vloer, wand of dak? Dan is SterlingOSB4-Zero, met zijn hogere densiteit, de geschikte plaat voor u. Net als SterlingOSB3-Zero is SterlingOSB4-Zero geproduceerd zonder toevoeging van formaldehyde en is ze geschikt voor gebruik in alle omstandigheden.

Norbord SterlingOSB voldoet aan de strenge Duitse normering EN 717-1

Meer informatie vind je op: www.norbord.nl

EEN OSB-PLAAT MAKEN IN 5 STAPPEN:

- 1** De 3 meter lange stammen worden over het water of per vrachtwagen naar Norbord gebracht.
- 2** De stammen worden ontdaan van de schors, een deel hiervan wordt versnipperd en verkocht aan de tuincentra als bodembedekker. Een ander deel wordt gebruikt als biomassa om warmte te maken voor de volgende stap.
- 3** Van de gestripte stammen worden flakes gemaakt. Deze hebben een vochtpercentage van 50%. In de droger gaat het vochtpercentage terug naar 2-3 %.
- 4** De gedroogde flakes worden gesorteerd: de flakes worden gescheiden van het gruis. Vervolgens worden de flakes vermengd met lijm en worden ze in 3 lagen op een grote band gelegd. Deze 'deken' heeft dan nog zo'n 5x de dikte van de uiteindelijke plaat.
- 5** Vervolgens wordt deze 'deken' geperst tot een OSB-plaat. Na het afkoelen wordt de plaat gezaagd op de eindmaat en gaat deze eventueel nog de tand- en groefmachine in. Het eindresultaat zijn de bekende platen van 244x122 cm en 244x60cm die je bij je bouwleverancier kunt vinden.





KIES VOOR DE INNOVATIEVE TUBEFLOOR VLOERVERWARMINGSPLAAT!

TubeFloor heeft een hoge opslagcapaciteit voor energie door warmteaccumulatie. Energie (warmte) wordt daarbij opgeslagen in een medium, met als doel deze energie op een later tijdstip af te staan. Warmteaccumulatie wordt ingezet met als doel energiezuinig te bouwen.

TubeFloor heeft zelfs een groot accumulerend vermogen in vergelijking met gipsachtige plaatmaterialen. De warmtecapaciteit is $1501 \text{ kJ/m}^3\cdot\text{K}$, waarmee de opslagcapaciteit 10 tot 15% hoger is dan in andere materialen die verkrijgbaar zijn in de vloer en wandverwarming in de droogbouw. Dit betekent dat er meer opslagcapaciteit beschikbaar is om, exact op de plek waar dit de bedoeling is, energie af te staan.

TubeFloor is, met een oppervlakte hardheid van 6 – 6.5mm (volgens EN 520 norm), in verhouding tot andere materialen ruim twee keer sterker. Een belangrijk pluspunt bij dagelijks en intensief gebruik.

De **TubeFloor** Vloerverwarmingsplaat is verkrijgbaar bij alle bouwleveranciers die aangesloten zijn bij Sakol.

Voor meer informatie; zie achterzijde van de Bouw.coach of ga naar <https://sakol.nl/merk/tubefloor/>.

TubeFloor is:

- een gefreesde vloerverwarmingsplaat met ijzersterke eigenschappen
- een homogeen vezel, versterkt gegoten plaatmateriaal.
- geproduceerd uit o.a. magnesiumoxide, houtvezel, glasvezel en perliet
- onbrandbaar



TUBEFLOOR®

DE PERFECTE LIJM VOOR SAKOL'S TUBEFLOOR[®]



Onlangs presenteerde Sakol de TubeFloor vloerverwarmingsplaat. Alles wat je nodig hebt om efficiënt vloerverwarming toe te passen in renovatie en prefab bouw. Het TubeFloor systeem bestaat uit twee lagen. In de eerste laag, de multiplaat, worden de verwarmingslangen aangebracht. De tweede laag, de dekplaat, is de drukverdelende laag. Voor een optimale thermische geleiding en onderliggende verbinding van de dekplaat én multiplaat, heeft Mapei de perfecte lijm!

ALS BESTE GETEST

Kerafluid HPA kwam als beste uit de test. De gipsgebonden poederlijm van Mapei liet de hoogste hechtsterktes zien en laat daarin andere poederlijmen ver achter zich. Bovendien liet de multiplaat zich met de lijm gemakkelijk vullen middels "dichtschrappen" voor een optimale warmtegeleiding. Met **Kerafluid HPA** verlijm je de dekplaat vol op de multiplaat. Na droging verlijm je ook de tegels met Kerafluid HPA.

GIPSGEBONDEN LIJM VOOR ANHYDRIT

Kerafluid HPA is daarnaast bij uitstek geschikt voor het verlijmen van tegels op calciumsulfaatgebonden dekvloeren.

De enige voorbereiding die je moet treffen voordat je tegels aanbrengt op anhydriet, is dat de ondergrond schoon, droog (< 1% vocht), vlak en stof- en vetvrij moet zijn. Uiteraard moeten anhydrietvloeren, indien nodig, wel eerst geschuurd worden met een schuurvlies en dient altijd het 'opstookprotocol' te worden gevolgd. Maar hoewel voorstrijken wordt geadviseerd, is het in sommige gevallen niet nodig en breng je **Kerafluid HPA** direct aan op de ondervloer. **Kerafluid HPA** is een gemakkelijk verwerkbaar tegellijm voor anhydriet. Indien je tegels aanbrengt in vochtige/waterdampbelaste ruimtes, gebruik dan **Kerafluid HPA** altijd in combinatie met bijvoorbeeld het Mapegum waterdichtingssysteem.

Let op; Kerafluid HPA is versterkend geen onderdeel van het TubeFloor systeem.

MEER WETEN OVER KERAFLUID HPA?

Neem contact met ons op voor meer informatie.

Of [download hier productinformatie](#)

BRENTJENS, DAAR KUN JE OP BOUWEN!

Bij Brentjens bouwproducten wordt dagelijks door een heel team hard gewerkt om onze producten tijdig af te leveren. Om het bestelproces zo eenvoudig mogelijk te maken hebben we onlangs een geheel nieuwe website met webshop gelanceerd. Hier vind je alle producten die je nodig hebt onder één dak. Bestellen kan overal en altijd met je computer, tablet of mobiele telefoon. Vandaag voor 12:00 uur besteld, volgende dag in huis. Liever afhalen? Wij zetten je producten alvast klaar. Afhalen op ieder gewenst moment vanaf één uur na je bestelling. Zo kun jij weer snel door met je volgende klus!

Tijdelijk 2% korting op elke online bestelling!

Meer informatie:

www.brentjens.nl



Haalen
Horneweg 1
6081 PC Haalen
T 0475 - 59 59 59

Gronsveld
Veilingweg 11
6247 EP Gronsveld
T 043 - 408 33 33

