



Natuurgetrouwe nerfstructuur gevelpanelen





Bouw het met Eurotexx gevelbekleding en dakranden



Eurotexx gevelbekleding en dakranden



*Kies voor kwaliteit en bouw het
duurzaam en bewust met Eurotexx®,
een echte blikvanger.*

Creëer een unieke uitstraling met de Eurotexx® gevelbekleding en dakranden. Eurotexx® staat voor duurzaam bouwen. De gevelbekleding en dakranden geven woningen, chalets, stacaravans, tuinhuisjes en gebouwen het stijlvolle karakter van echt hout. De Eurotexx® gevelbekleding en dakranden zijn volschuim panelen vervaardigd uit een kwalitatief hoogwaardige kunststof. De gevel- en dakrandpanelen zijn duurzaam, milieuvriendelijk en 100% recyclebaar. Door het verbeterde productieproces hebben de panelen een unieke lange houtstructuur van maar liefst 1,5 m¹. Door deze bijzondere lange structuur krijgen de panelen een geloofwaardige uitstraling van echt hout. Bovendien hebben de gevelpanelen een hoge materiaal dichtheid en ze zijn waterdicht door de unieke perfecte sluiting. De snel en eenvoudig te monteren volschuim panelen hebben een standaard lengte van 6 meter.

De unieke Eurotexx® kleuren zijn voorzien van een UV bestendige toplaag. Door deze toplaag is het mogelijk om langer en maximaal te genieten van een kleurechte gevel. Eurotexx® gevelbekleding is leverbaar in 11 verschillende kleuren.

Naast de 11 verschillende kleuren is Eurotexx ook leverbaar met T-rexstructuur. Deze structuur is grover en laat het gevelbeeld meer spreken. T-rex structuur is leverbaar in 4 verschillende kleuren.

Het Eurotexx gevelbekleding assortiment bestaat uit dubbel rabat, potdeksel en een dakrandpaneel. Voor het beste resultaat is het raadzaam om een professioneel bouwbedrijf in te schakelen. Op de website van Eurotexx® kunnen particulieren een aanvraag indienen voor bouwbedrijven uit verschillende regio's. Eurotexx® gevelbekleding wordt veel gebruikt voor nieuwbouw-, renovatieprojecten, utiliteitsbouw en houtskeletbouw. Eurotexx® is vervaardigd in de E.U. en heeft een CE-markering en voldoet aan de richtlijnen van Duurzaam Bouwen (DuBo). Kortom, Eurotexx® gevelbekleding en dakranden zijn een duurzaam en perfect alternatief voor houten gevels en dakranden.



Eurotexx gevelbekleding en dakranden

Dubbel rabat gevelbekleding

Eurotexx® dubbel rabatdelen zijn voorzien van messing en groef verbinding. Dankzij de unieke 1,5 m¹ verbeterde structuur krijgen gevels met de dubbel rabatdelen een natuurlijke uitstraling. En met een werkende hoogte van maar liefst 33 cm en lengtes van 6 meter, zijn de gevelpanelen niet alleen eenvoudig maar ook snel te monteren. Bovendien hebben de gevelpanelen een hoge materiaal dichtheid en een perfecte sluiting. Dubbel rabat zijn panelen, die met een messing en groef verbonden zijn en waarbij aan de bovenkant van ieder paneel de rand sierlijk wegloopt, zodat deze direct overgaat in de veer. Dubbel rabat is verkrijgbaar in 15 verschillende kleuren en twee verschillende modellen. Eurotexx wordt veelal gebruikt in de nieuwbouw- en renovatiesector en voor tuinhuisjes, stacaravans, chalet, bungalows, woonarken, houtskelet-, recreatie-, woning- en unitbouw.



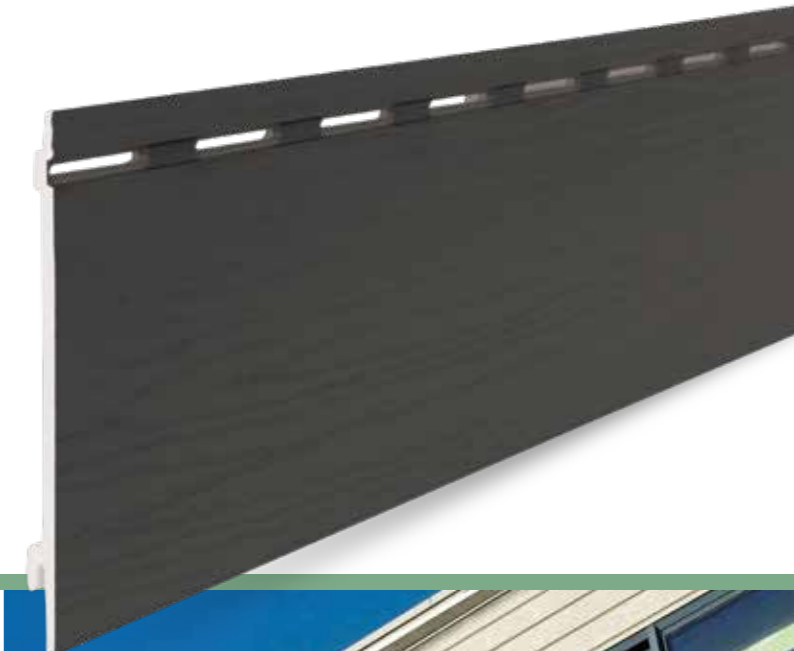
Eurotexx gevelbekleding en dakranden



Eurotexx gevelbekleding en dakranden

Potdeksel gevelbekleding

Eurotexx® potdeksel geeft gevels een natuurlijke uitstraling. Met de unieke houtstructuur van 1,5 m¹ op het paneel is het potdeksel profiel met zijn diversiteit aan kleur niet te onderscheiden van hout. De gevelpanelen zijn leverbaar in 11 verschillende kleuren. Potdeksel heeft een perfecte sluiting en is voorzien van een Messing en groef verbinding en beschermd gevels tegen alle weersinvloeden. De potdeksel panelen hebben een hoge materiaal- dichtheid, zijn eenvoudig te monteren en hebben een werkende hoogte van 18 cm en zijn 6 meter lang. Bovendien zijn ze onderhoudsvriendelijk en maken schilderen overbodig. Potdeksel wordt veelal gebruikt in de nieuwbouw- en renovatiesector en voor tuinhuisjes, chalets, stacaravans, bungalows, woonarken, houtskelet-, recreatie-, woning- en unitbouw.



Dakrand

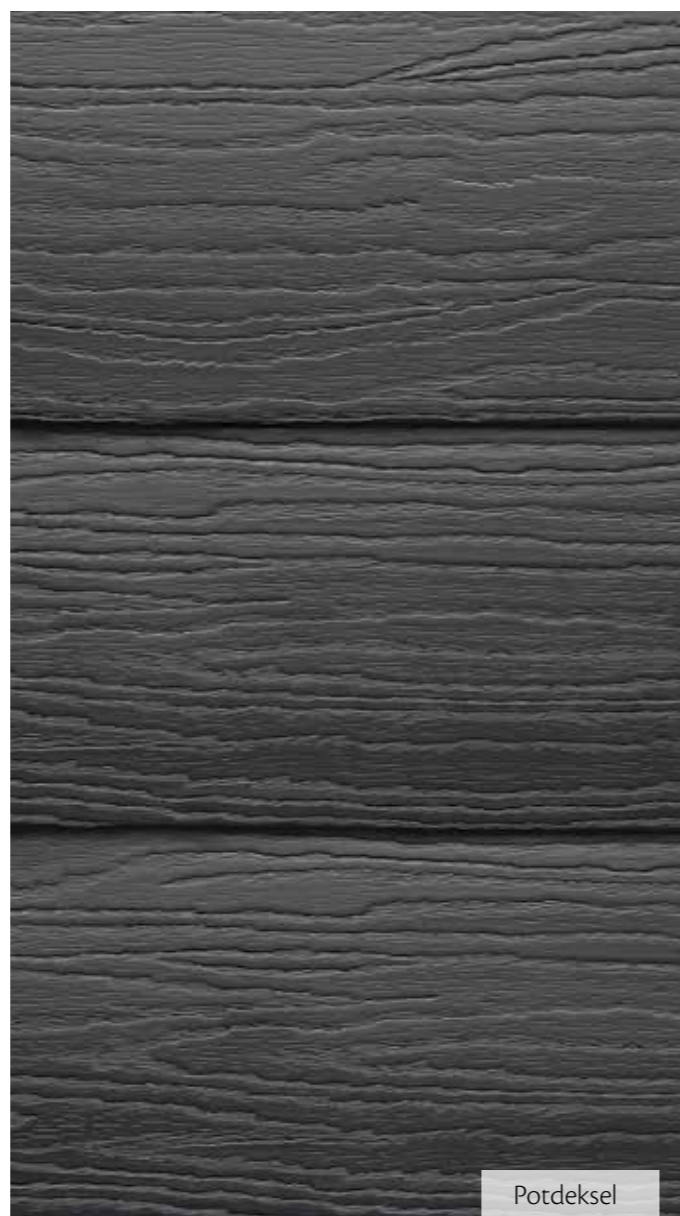
Volschuim dakrand- en overstekpanelen zijn gemaakt van kunststof volschuim met een co-extrusie toplaag die Uv-bestendig is. De panelen hebben een hoge materiaaldichtheid en een mooie haakse hoek.

Bovendien zijn de gevelpanelen eenvoudig te monteren en beschermen dakranden en dakgootoverstekken tegen weer en wind. Het dakrandenprogramma wordt afgemaakt met alle benodigde hulpprofielen voor een mooi afgewerkt eindresultaat. Dakrandpanelen worden gebruikt in de nieuwbouw- en renovatiesector en voor dakkapellen, gevels, woonarken, woning-, recreatie- en unitbouw.





Dubbel Rabat



Potdeksel

Nerfstructuur

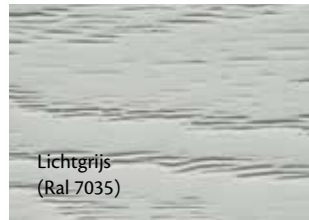
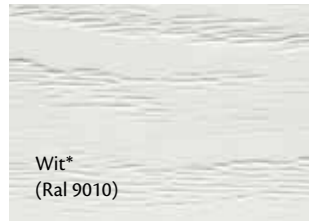


T-rex structuur

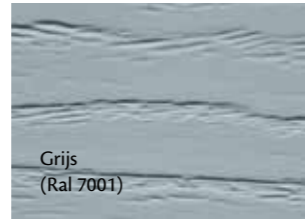
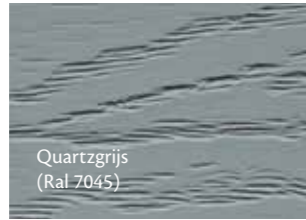
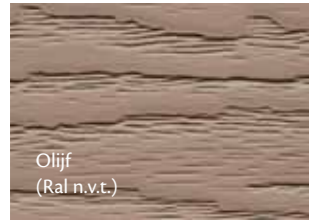


Nerfstructuur

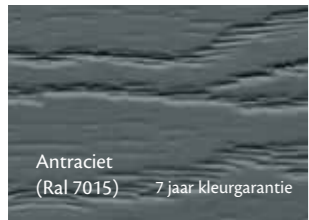
Kleurgroep 1



Kleurgroep 2

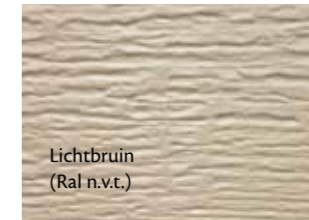
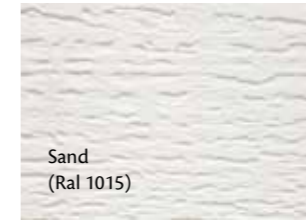


Kleurgroep 3



T-rex structuur

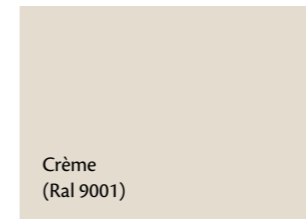
Kleurgroep 1



Kleurgroep 2



Dakrand



* wit, crème en sand bevatten geen sleufgaten

Algemene informatie

Opslag

De opslag van de Eurotexx panelen moet binnen, horizontaal op een vlakke ondergrond geschieden met voldoende ondersteuning. Bij opslag onder de 5 graden Celsius graag maatregelen treffen zoals een verwarmde opslag met een hogere omgevingstemperatuur. Buiten opslag in de zon en regen moet worden vermeden.

Bewerken en zagen

Bewerken en zagen van de Eurotexx panelen wordt gedaan met normale houtbewerking gereedschappen. Zagen met fijn getande cirkelzaag. Gebruik de rubber hamer voor het kloppen van de afwerkprofielen in het montageprofiel. Geen ladders, trappen en steigers tegen de Eurotexx gevelpanelen plaatsen.

Bevestiging

De Eurotexx® potdeksel en dubbel rabatdelen worden bevestigd met een nietapparaat. Dit geldt voor de kleuren zoals wit, crème en sand. Gebruik hiervoor bij voorkeur RVS nieten met een maximale rug breedte van 10mm en een lengte van 25mm. Plaats de nieten in het midden van de geëxtrudeerde sleuf aan de bovenzijde van het Eurotexx paneel. Het nietapparaat kunt u afstellen op de juiste luchtdruk hoeveelheid en regelbare diepte-instelling. Plaats het nietpistool recht tegen het gevelpaneel en houdt rekening met de juiste afstelling van het apparaat.

Kleuren zoals lichtblauw, lichtgrijs, lichtbruin, klei, olijf, quartzgrijs, grijs en antraciet zijn voorzien van sleufgaten en mogen niet worden gemonteerd met een nietapparaat. Gebruik voor de bevestiging van de Eurotexx gevelpanelen bij voorkeur Eurotexx bevestigingsschroeven van minimaal 30mm lang, los-vast aangedraaid. Wanneer er geen sleufgaten zijn eerst voorboren.

Omschrijving

Lichte kleuren: wit, crème, sand, lichtblauw, lichtgrijs, licht bruin en klei.

Donkere kleuren: olijf, quartzgrijs, grijs, blauw en antraciet.

Panelen voorzien van sleufgaten: lichtblauw, lichtgrijs, licht bruin, klei, olijf, quartzgrijs, grijs, blauw en antraciet.

Ventilatie

Bij montage van Eurotexx gevelpanelen is het noodzakelijk beluchting en ontluchting te creëren. Voor horizontale montage van de panelen moet er een minimale doorlopende ventilatieruimte tussen de achterzijde van de gevelbekleding en de bestaande constructie worden aangehouden. Voor lichte kleuren geldt een ruimte van minimaal 20mm en voor de donkere kleuren een ruimte van minimaal 40mm. Zo heeft u achter de constructie een luchtsponw welke de luchtstroom aan de boven- en onderkant aan de gang houdt. Ventilatieopeningen kunt u afsluiten met het ventilatieprofiel.

Regelwerk en isolatie

Breng een duurzaam en goed uitgelijnd regelwerk aan voor de Eurotexx gevelpanelen. Het regelwerk wordt in het oppervlak op h.o.h. 400 mm gemonteerd. De eerste regels vanaf de hoek op maximaal 200 mm plaatsen. Het regelwerk wordt verjongd op de dikte van het montageprofiel. Zorg er eveneens voor dat eventuele isolatie of folie niet gaat opbollen zodat ventilatie niet mogelijk is. Maak gebruik van onze Lamina bouwfolie, een hoogwaardige waterdichte damp-open folie.

Vorm

De panelen zijn verkrijgbaar in een dubbel rabatdeel en een potdeksel. Tevens zijn er dakranddelen verkrijgbaar voor o.a. dakgootbekleding.

Eurotexx®	Werkende breedte	Breedte	Lengte	Dikte
Dubbel rabat	332 mm	370 mm	6 m ¹	17 mm
Potdeksel	180 mm	219 mm	6 m ¹	17 mm
Dakrand	300 mm	300 mm	6 m ¹	9 mm

Belangrijk

Kunststoffen krimpen of zetten uit bij temperatuurswisselingen. Dit betekent dat de Eurotexx profielen ook kunnen krimpen en uitzetten. Houdt hiermee rekening bij het afwerken van de gevelpanelen in de afwerkprofielen.

Bij constructieve werkzaamheden dienen altijd de "Grondslagen van het constructief ontwerp volgens de NEN-EN 1990 Eurocode", in acht genomen te worden.

Montagevoorschriften

De uitgebreide montagevoorschriften kunt u downloaden op de website www.milin.nl en www.eurotexx.nl.

Duurzaamheid

Verwachte levensduur van het product is 30 jaar.

Technische data

1. Dichtheid toplaag	1,46 g/cm ³	
2. Dichtheid onderlaag	0,45-0,55 g/cm ³	PN-EN ISO 845
3. Uitzettingscoëfficiënt	0,050 mm/m/°C	DIN 53752
4. Treksterkte	16,5 MPa	PN-EN ISO 527-1
5. Buigsterkte	32,8 MPa	PN-EN ISO 178
6. Brandklasse	Euroclass D-s3,d2	EN 13501-1

Brandklasse

Standaard hebben de Eurotexx panelen een brandklasse van Euroclass D-s3,d2 volgens EN13501-1. Rapport is op aanvraag leverbaar.

Waterdichtheid

Eurotexx gevelpanelen en bijbehorende profielen zijn 100% waterdicht. Eenmaal gemonteerd in combinatie met de afwerkprofielen is de waterdichtheid optimaal.

Veranderingen

Het materiaal wordt niet ongunstig beïnvloed door atmosferische gassen en wordt niet beïnvloed door vloeistoffen in normaal gebruik. Kan zonder problemen worden behandeld met ammonia en niet schurende reinigingsmiddelen. Ondoordringbaar en waterbestendig. Daarnaast goed bestand tegen alkalische stoffen en zuren. Niet goed bestand tegen oplosmiddelen.

Milieu

- Samenstelling is niet gevaarlijk voor gezondheid en het milieu;
- Lood, barium, cadmium worden NIET gebruikt in de vervaardiging;
- Volledig recyclebaar;
- Voldoet aan de richtlijnen van Duurzaam Bouwen.

Algemeen

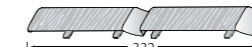
Drukfouten en wijzigingen in kleuren, verpakkingen, afmetingen, uitvoeringen in deze brochure zijn ondervoorbehoud.

Volschuim dubbel rabat



dubbel rabatdeel
2x6m. Art.nr.: 440

dubbel rabatdeel
T-rex structuur
2x6m. Art.nr.: 445

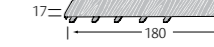


stootvoegverbinding
10 st. Art.nr.: 442

Volschuim potdeksel

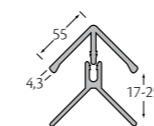


potdeksel
2x6m. Art.nr.: 448

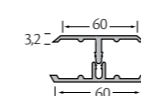


stootvoegverbinding
10 st. Art.nr.: 449

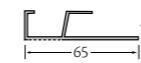
Afwerkprofielen



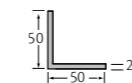
hoekprofiel 2-delig
4x6m. Art.nr.: 443



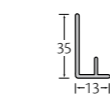
verbindingsprofiel 2-delig
5x6m. Art.nr.: 444



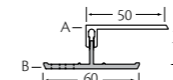
ventilatie afsluitprofiel
20x2,5m. Art.nr.: 424



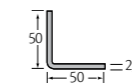
hoekprofiel
10x6m. Art.nr.: 516
scherpe hoek



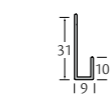
startprofiel
10x5m. Art.nr.: 441



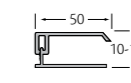
* ventilatie afsluitprofiel 2-delig
17 mm inwendig. Art.nr.: 498



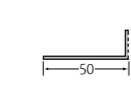
hoekprofiel
10x6m. Art.nr.: 512
hoekprofiel + structuurfolie



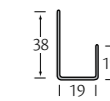
aluminium startprofiel
10x5m. Art.nr.: 431



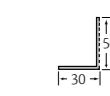
eindprofiel 2-delig
5x6m. Art.nr.: 446



ventilatieprofiel
20x5m. Art.nr.: 423



eindprofiel
10x5m. Art.nr.: 244



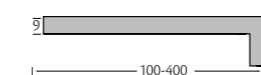
ventilatieprofiel
20x5m. Art.nr.: 438

Accessoires



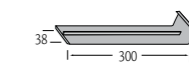
3,5 x 30 mm
bevestigingsschroeven
250st. Art.nr.: 415

Volschuim dakrandpanelen haakse hoek



volschuim dakrand
300 x 35 x 9 mm. Art.nr.: 156
Wit en crème

Accessoires



verbinding 300 mm
10st. Art.nr.: 352



buitenhoek 300 mm
10st. Art.nr.: 351

* A: wit, crème, sand, lichtgrijs, klei, olijf, quartzgrijs, grijs, antraciet
B: grijs

Kenmerken

- Zeer natuurlijke uitstraling
- Perfecte sluiting
- Hoge materiaal dichtheid
- Onderhoudsarm
- UV bestendig
- Milieuvriendelijk
- Unieke 1,5 m¹ structuur

Bescherm en verfraai
uw woning of chalet

EUROTEXX[®] dealer:
GEVELBEKLEDING EN DAKRANDEN

www.eurotexx.nl

Een product van Milin B.V.

Milin[®]
PANELEN & PROFIELEN