



btech blikt vooruit op 2011

De start van het nieuwe jaar gaat traditioneel gepaard met een aantal belangrijke wijzigingen, ook in de bouwsector. Enkele maatregelen en voordelen werden geschrapt, nieuwe regels worden ingevoerd. Wat verandert er vanaf 1 januari 2011? btech maakt een overzicht van enkele veranderingen.

Invloed koudebruggen op K- en E-peil

De EPB-verslaggever moet voortaan ook koudebruggen of de zogenaamde bouwknopen in rekening brengen voor de opmaak van het K- en E-peil van nieuwbouwwoningen. Koudebruggen zijn zwakke plekken in de bouwschil waarlangs extra warmte kan verloren gaan, en die een negatieve invloed hebben op de energieprestaties van je woning.

Geen fiscale aftrek muur- en vloerisolatie

Het is niet langer mogelijk om de kosten voor muur- en vloerisolatie fiscaal in te brengen. Tot vorig jaar kon dat nog voor 40 % van het investeringsbedrag. Wie zijn dak isoleert, kan wel nog rekenen op dit belastingsvoordeel en premies. Via netbeheerders worden wel nog premies uitgereikt voor muurisolatie.

Einde BTW-voordeel

De federale regering voerde begin 2009 een tijdelijke BTW-verlaging in op nieuwbouw en slopen en heropbouw om de financiële crisis te counteren. Deze tijdelijke BTW-verlaging in de bouw behoort tot het verleden.

Verplichte keuring private riolering

Wanneer er een rioleringsproject met gescheiden riolering wordt aangelegd in de openbare weg, zijn alle woningen langs dit traject verplicht hun regenwater en afvalwater te scheiden op privaat terrein. Hemelwater kan gescheiden afgevoerd, hergebruikt, geïnfilteerd, gebufferd en/of tijdelijk opgeslagen worden. In de loop van 2011 zal een keuring van de private riolering worden geëist bij nieuwbouw, grondige verbouwing en in het kader van rioleringswerken in de openbare weg.



Calsitherm

ACTIE

Rockwool

NIEUW

Derbigum

NIEUW

Perinsul

Actie van de maand :

01/02 - 31/03/2011: Calsitherm

ACTIE

ACTIE CALSITHERM

Bij aankoop van Calsitherm Koudebruggen ontvangt u **35% korting**. Deze actie is geldig tot het einde van de voorraad en bij afname per volle pak.



| produkt | dikte | breedte | lengte | /pak |
|---------|-------|---------|--------|--------|
| CALS110 | 50 mm | 100 mm | 625 mm | 5 lm |
| CALS112 | 50 mm | 120 mm | 625 mm | 5 lm |
| CALS114 | 50 mm | 140 mm | 625 mm | 5 lm |
| CALS120 | 50 mm | 200 mm | 625 mm | 2,5 lm |

Prijswijzigingen



| Producten | Datum | Prijswijziging |
|--------------------|-----------|----------------|
| Lafarge | 01/02/'11 | + ca. 3% |
| FIM KK & FIM Force | 01/02/'11 | + ca. 4% |

Vermijd koudebruggen met Foamglas Perinsul.

Vanaf 1 januari 2011 worden koudebruggen ingerekend in E- en K-peil

Op 8 december verscheen in het Belgisch Staatsblad een ministerieel besluit dat de invoeringsdatum voor het inrekenen van de bouwknopen, of koudebruggen, vastlegt op 1 januari 2011. Dit betekent dat de EPB-verslaggever voor nieuwe gebouwen waarvoor een stedenbouwkundige vergunning wordt aangevraagd of een melding wordt gedaan vanaf 1 januari 2011, de invloed van koudebruggen verplicht moet inrekenen in het K- en het E-peil. De manier waarop u koudebruggen vermindert of vermijdt, heeft dus een positieve invloed op het E- en het K-peil.

Foamglas Perinsul

PERINSUL, het isolerend cellenglasblok van FOAMGLAS, is water- en luchtdicht en volledig maat- en vormvast. De beide zijden worden bedekt met bitumen, een glasvlies en een polyethyleenfilm. De zijanten worden afgewerkt met bitumen.

Het wordt gebruikt om koudebruggen te vermijden. PERINSUL, geplaatst in een mortellaag onder het metselwerk, vormt de verbinding met andere thermische isolatiematerialen. De koude kan hierdoor op deze plaatsen niet meer doordringen. PERINSUL, de definitieve oplossing voor koudebruggen!



| btech code | dikte | breedte | lengte | verpakking/pak |
|------------|-------|---------|--------|----------------|
| PERI09 | 5 cm | 9 cm | 60 cm | 15,7 lm |
| PERI11 | 5 cm | 11 cm | 60 cm | 13,5 lm |
| PERI14 | 5 cm | 14 cm | 60 cm | 10,3 lm |
| PERI19 | 5 cm | 19 cm | 60 cm | 6,3 lm |

btech is klaar met bouwen!



© Foto: Filip Dujardin

14/01/2011

Productwijzigingen

Binnen het **Rockwool** gamma komen er vanaf 2011 nieuwe verpakkingen voor Rockfit 434, Bouwplaat 201 en 201 Vario en Rockstud 204.

Er zijn voor **ISOVER** nieuwe diktes beschikbaar voor Rollisol Plus, Multimax 30 en Easypan.

De nieuwe productpagina's staan alvast online op www.btech.be.

ROCKWOOL®

ISOVER

Welkom bij btech

Emy Salden en Luc Verstraeten zijn gestart bij btech. Emy is de nieuwe receptioniste en administratief medewerkster. Luc is regioverantwoordelijke voor Antwerpen, Limburg en Vlaams-Brabant. We wensen hen veel succes!



Nieuw adres btech

In januari zijn de kantoren ook definitief verhuisd naar Puurs.

btech nv sa

Industriezone Puurs N° 534
Schoonmansveld 48
2870 Puurs
Tel. 03/890 65 90
Fax 03/890 65 99
Email info@btech.be



NIEUW: DERBITECH® Sealstick



Dit HD polymeer is ontworpen om alle gebruikelijke bouwmaterialen en dakafdichtingsmembranen te lijmen.

Derbitech® is een milieuvriendelijke, sneldrogende elastische lijm en professioneel dichtingsproduct voor aansluitingen op daken, dakpannen, dakprofielen, koepels, ventilatie systemen, regenwaterafvoeren of rond schouwen, ramen of deuren.



Voordelen van de nieuwe Derbitech Sealstick:

- ✓ Geeft, zonder gebruik van een primer, een uitstekende hechting op bitumineuze dakafdichtingsmembranen, metaal, hout, stenen ondergronden en op de meeste synthetische oppervlakken.
- ✓ Uitstekende permanente elasticiteit
- ✓ Hoge weerstand tegen UV-straling en weersomstandigheden in alle klimaatzones.
- ✓ Kan gebruikt worden in keukens en sanitaire plaatsen, heeft een goede weerstand tegen schimmels.
- ✓ Overschilderbaar met verf op waterbasis;
- ✓ Kleeft op licht vochtige en poreuze ondergronden zoals steen, beton, ...
- ✓ Gemakkelijk aan te brengen en te verwerken.
- ✓ Op basis van milieuvriendelijke stoffen



Hoe aanbrengen?

Breng Derbitech Sealstick op een propere, droge, ontvette, stabiele ondergrond aan die vooraf afgeborsteld werd om al het loszittend materiaal te verwijderen. Plaatsings- en oppervlaktetemperatuur tussen + 5°C en + 40°C.





© Dapesco

DERBIPURE®: Plantaardig dakmembraan

Een WERELDPRIMEUR!

De eerste witte dakbedekking op basis van natuurlijke grondstoffen.

De grondstoffen gebruikt voor de productie van dit membraan komen van hernieuwbare bronnen.

Wat zijn de voordelen van dit product?

- esthetisch
- passieve koeler
- 100% recycleerbaar
- recuperatie regenwater
- milieuvriendelijk: natuurlijke grondstoffen

Meer weten ? Surf naar : www.derbigum.be

