



Signatory to EA, ILAC and IAF
Multilateral Agreements

Organisme belge d'Accréditation
Belgische Accreditatie-instelling
Belgian Accreditation Body

Bijlage bij accreditatie-certificaat
Annexe au certificat d'accréditation
Annex to the accreditation certificate
Beilage zur Akkreditierungszertifikat

078-INSP

NBN EN ISO/IEC 17020:2012

| | |
|--|------------|
| Versie/Versjon/Fassung | 7 |
| Uitgiftedatum / Date d'émission / Issue date / Ausgabedatum: | 2015-02-19 |
| Geldigheidsdatum / Date limite de validité / Validity date / Gültigkeitsdatum: | 2019-05-24 |

Nicole Meurée-Vanlaethem
Voorzitster van het Accreditatiebureau
La Présidente du Bureau d'Accréditation
Chair of the Accreditation Board
Vorsitzende des Akkreditierungsbüro

De accreditatie werd uitgereikt aan/ L'accréditation est délivrée à/
The accreditation is granted to/ Die akkreditierung wurde erteilt für:

SECO
TECHNISCH CONTROLEBUREAU VOOR HET BOUWWEZEN
Aarlenstraat, 53
1040 BRUSSEL

Secrétariat :
Service public fédéral Economie,
P.M.E., Classes moyennes et Energie
Direction générale de la Qualité et de la Sécurité
Division Qualité et Innovation
Bd du Roi Albert II 16
1000 Bruxelles
Website : <http://economie.fgov.be>
Numéro d'entreprise : 0314.595.348

Accréditation BELAC Accreditation

Tel.: +32 2 277 54 34
Fax: +32 2 277 54 41
Internet: <http://belac.fgov.be>
E-mail: Belac@economie.fgov.be

Secretariaat:
Federale Overheidsdienst Economie,
K.M.O., Middenstand en Energie
Algemene Directie Kwaliteit en Veiligheid
Afdeling Kwaliteit en Innovatie
Koning Albert II-laan 16
1000 Brussel
Website: <http://economie.fgov.be>
Ondernemingsnummer: 0314.595.348

.be

1. ATG, BENOR, KOMO, Keymark, NL-BSB, SECO, Ü zeichen, CE-markering

| GEBIEDEN | DETAIL | INSPECTIESCHEMA'S |
|----------------------------|---|----------------------------|
| BETON | GENORMALISEERD BETON | BENOR, CE (1/1+) |
| | SPECIAL BETON | SECO |
| GRONDSTOFFEN VOOR BETON | GRANULATEN & FILLERS | |
| | VLIEGASSEN | BENOR, ATG, ETA, CE (1/1+) |
| | HULPSTOFFEN | BENOR, CE (2/2+), KOMO |
| | CURING COMPOUNDS | BENOR |
| METSERMORTEL | DROGE METSELMORTEL | BENOR, CE (2/2+), KOMO |
| | METSELBARE MORTEL | BENOR |
| | MULTIKAMERSYSTEMEN | SECO |
| PRODUCTEN UIT METAAL | BETONSTAAL | BENOR, CE (1/1+) |
| | VOORSPANSTAAL | BENOR, CE (1/1+) |
| | DISTRIBUTIE | BENOR |
| | BEWERKING | BENOR |
| | VAST OPGESTELDE VERTIKALE VERKEERSTEKENS | BENOR, CE (1/1+) |
| | LANTAARNPALEN / LICHTMASTEN | CE (1/1+) |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

Keuringsinstelling type A
Organisme de contrôle de type A

| | | |
|-----------------------|--|---|
| | STAAL & ALUMINIUMCONSTRUCTIES | CE (2/2+), EN 1090 & DNV |
| | CORROSIEVASTE STAALSOORTEN | CE (2/2+) |
| | WARMGEWALSTE PRODUCTEN VAN CONSTRUCTIESTAAL | CE (2/2+) |
| GEPREFABRICEERD BETON | INFRASTRUCTUURELEMENTEN ELEMENTEN VOOR: KANALISATIES; WATERZUIVERING; BODEMBEKLEDING EN BESTRATING; | BENOR, SECO, KOMO, NL-BSB, CE (2/2+) |
| | STRUCTUURELEMENTEN GEWAPEND VOORGESPANNEN ONGEWAPEND (o.a. vulelementen in beton volgens EN 15037-2) VLOER- EN DAKELEMENTEN (o.a. balken in beton volgens EN 15037-1) WANDELEMENTEN | BENOR, SECO, KOMO, NL-BSB, CE (2/2+) |
| KERAMISCHE PRODUCTEN | GEVELBAKSTENEN | BENOR, KOMO, NL-BSB |
| | BAKSTENEN NIET-DECORATIEF | BENOR, KOMO, NL-BSB |
| | DAKPANNEN | BENOR, KOMO, NL-BSB |
| | STRAATSTENEN | BENOR, KOMO, NL-BSB |
| | VULPOTTEN / KLEIBLOKKEN | CE (2+) |
| VEZELCEMENT | PLATEN | SECO, BENOR, ATG, KOMO, NL- BSB |
| | LEIEN | SECO, BENOR, ATG, KOMO, NL- BSB |
| | GOLFPLATEN | SECO, BENOR, ATG, KOMO, NL- BSB |

Keuringsinstelling type A
Organisme de contrôle de type A

| | | |
|-------------------------------|---|--------------------------------|
| BRANDWERENDE PRODUCTEN | BRANDWERENDE PLATEN | SECO, BENOR, ATG, KOMO, NL-BSB |
| | BRANDBESCHERMENDE PRODUCTEN VOLGENS ETAG 18 | CE (1/1+), ETA |
| | BRANDSTOPPENDE PRODUCTEN VOLGENS ETAG 26 | CE (1/1+), ETA |
| BOUWSYSTEMEN | HOUT | ATG, ETA |
| RUWBOUW PRODUCTEN EN SYSTEMEN | DIVERSE | ATG, CE (1/1+, 2+), ETA |
| | DRAAGSYSTEMEN | ATG, CE (2+) |
| | CONSTRUCTIEVE WANDEN | ATG |
| | LIJNVORMIGE ELEMENTEN WEGEN | ATG, ETA |
| | WAPENINGSELEMENTEN | ATG |
| | VERANKERINGEN | ATG, CE (1/1+, 2+), ETA |
| | VEZELS | ATG, CE (1/1+, 3) |
| HOUT | HOUTVERDUURZAMING | ATG |
| NATUURLEIEN | LEIEN | ATG |
| NATUURSTEEN | NATUURSTEEN | ATG, BENOR |
| DAKEN DIVERSE PRODUCTEN | DIVERSE | ATG, U |
| | DAKKOEPELS | CE (1/1+) |
| | DAKELEMENTEN | ETA |
| | VLOEIBARE DICHTINGSPRODUCTEN | ETA |

Keuringsinstelling type A
Organisme de contrôle de type A

| | | |
|--------------------------------|--|--------------------------|
| DAKBEDEKKINGS-MEMBRANEN | BITUMINEUZE MEMBRANEN ONDERLAGEN; MEMBRANEN APP; MEMBRANEN SBS; MEMBRANEN PBE; MEMBRANEN VOLGENS EN 13707 | ATG, BENOR, CE (2+), ETA |
| | SYNTHETISCHE MEMBRANEN: MEMBRANEN PVC; MEMBRANEN EPDM; MEMBRANEN TPO; MEMBRANEN CPE; MEMBRANEN TIP. | ATG, CE (2+), ETA |
| GEO-MEMBRANEN | GEO-MEMBRANEN: VOLGENS EN 13361/2; VOLGENS EN 13491/2/3; VOLGENS EN 13967 | CE (2+) |
| BRUG- EN TUNNELAFDICHTINGEN | BRUG- EN TUNNELAFDICHTINGEN: BITUMINEUZE MEMBRANEN; VLOEIBARE HARSSYSTEMEN; WATERDICHTINGSSYSTEMEN | ATG, CE (2+) |
| VOEGVULLINGS-PRODUCTEN | VOEGVULLINGSPRODUCTEN | COPRO |
| GEVELS - PANELEN | GEVELPANELEN & DIVERSEN o.a. PVC-U & PVC-UE-profielen | ATG, CE (1/1+), ETA |
| GEVELS - GLAS | GLAS: BASIS GLAS; GECOAT GLAS; GELAAGD GLAS; (HALF-)GEHARD GLAS; ISOLEREND GLAS; BRANDWEREND GLAS. | ATG, CE (1/1+), ETA |
| | ALU | ATG, U, BENOR, CE (1/1+) |
| | PVC | ATG, CE (1/1+) |
| | HOUT | ATG, BENOR, CE (1/1+) |

Keuringsinstelling type A
Organisme de contrôle de type A

| | | |
|--|--|--|
| GEVELS - SCHRIJNWERK | AFSTANDHOUDERS - THERMISCHE ONDERBREKING | ATG |
| | INDUSTRIËLE POORTEN | ATG, BENOR |
| | VERANDA'S | ATG, BENOR |
| | GORDIJNGEVELS | ATG, BENOR |
| GEVELS - GELIJMD GLASGEVEL-SYSTEMEN | GELIJMDE GEVELSYSTEMEN | ATG, BENOR, CE (1/1+, 2+) |
| | KITTEN EN DROOGMIDELLEN | ATG, CE (1/1+), ETA |
| MASTIEKEN | MASTIEKEN | ATG |
| AFWERKING - ISOLATIE | ISOLATIEMATERIALEN | ATG, Keymark, U, CE (1/1+, 2+), ETA |
| AFWERKING - WANDEN, CELLEN EN AFWERKING | WANDEN CELLEN EN AFWERKINGSPRODUCTEN | ATG, U, CE (1/1+), ETA |
| BETONRENOVATIE | PRODUCTEN VOOR BETONHERSTELLING EN BESCHERMING | ATG, U, SECO, CE (1/1+, 2+) |
| | COATING | BENOR, CE (1/1+, 2) |
| | HERSTELMORTELS | BENOR, CE (1/1+, 2) |
| | LIJMEN | BENOR, CE (1/1+, 2) |
| | INJECTIES | BENOR, CE (1/1+, 2) |
| | VERANKERINGEN | BENOR, CE (1/1+, 2) |
| | ANTI-CORROSIE | BENOR, CE (1/1+, 2) |
| | BRANDWERENDE DEUREN | BRANDWERENDE DEUREN |
| RWA-INSTALLATIES | RWA-INSTALLATIES | SECO |
| UITRUSTING VOOR GEBOUWEN | UITRUSTING ALGEMEEN: WATERAFVOER EN RIOLERING; DRUKLEIDINGSSYSTEMEN; FLEXIBELS; | ATG, SECO |
| | SCHOORSTEENKANALEN | ATG, CE (2+) |
| | BRANDKLEPPEN | CE (1/1+) |
| | ROOKKLEPPEN | CE (1/1+) |
| | SCHOORSTENEN | CE (1/1+) |
| | KUNSTSTOFBUIZEN | KUNSTSTOFBUIZEN |

Keuringsinstelling type A
Organisme de contrôle de type A

| | | |
|----------------------------------|------------------------------|-------|
| WATERZUIVERINGS- INSTALLATIES | WATERZUIVERINGS-INSTALLATIES | BENOR |
|----------------------------------|------------------------------|-------|

Een gedetailleerde lijst kan gevonden worden op de internet site van SECO

2. CE-markering (CPR)

2.1 Mandaten CEN

| MANDATEN (BESLISSING EG) | DETAIL | NIVEAU AoC |
|-----------------------------|---|------------|
| 99/94/EC | GEPREFABRICEERDE PRODUCTEN UIT BETON | 2+ |
| 99/93/EC | DEUREN, RAMEN, LUIKEN, ROOSTER EN TOEBEHOREN | 1 |
| 99/90/EC | MEMBRANEN | 1,2+ |
| 99/91/EC | THERMISCHE ISOLATIEMATERIALEN | 1 |
| 95/467/EC | SCHOORSTENEN, LEIDIGEN EN SPECIFIEKE PRODUCTEN | 2+ |
| 95/467/EC | PRODUCTEN OP BASIS VAN GIPS | 1 |
| 96/581/EC | GEOMEMBRANEN | 2+ |
| 96/580/EC | GORDIJNGEVELS | 1 |
| 96/578/EC | SANITAIR | 1 |
| 97/740/EC | METSELWERK EN TOEBEHOREN | 2+ |
| 97/808/EC | VLOERBEDEKKINGEN | 1 |
| 98/214/EC | METAALCONSTRUCTIE- PRODUCTEN EN HULPPRODUCTEN | 1,2+ |
| 98/436/EC | IN- EN UITWENDIGE AFWERKINGEN VOOR WANDEN EN PLAFONDS | 1 |
| 98/436/EC | DAKBEDEKKINGEN, KOEPELS | 1 |
| 98/598/EC | TOESLAGSTOFFEN | 2+ |
| 99/470/EC | BOUWLIJM | 1,2+ |
| 99/469/EC | BETON, MORTEL EN INJECTIESPECIE | 2+ |

Keuringsinstelling type A
Organisme de contrôle de type A

| | | |
|-------------|--|---|
| 99/471/EC | VOORZIENINGEN VOOR RUIMTEVERWARMING | 1 |
| 99/472/EC | BUIZEN, RESERVOIRS EN TOEBEHOREN | 1 |
| 2000/245/EC | VLAKGLAS, GEPROFILEERD GLASD EN GLASBLOKKEN | 1 |

Keuringsinstelling type A
Organisme de contrôle de type A

2.2 Mandaten EOTA

| MANDATEN (BESLISSING EG) | DETAIL | NIVEAU AoC |
|-----------------------------|---|------------|
| 96/582/EC | METALEN ANKERS VOOR BETON | 1 |
| 96/582/EC | METALEN ANKERS VOOR DE VERANKERING VAN LICHTE SYSTEMEN IN BETON | 2+ |
| 96/582/EC | METALEN ANKERS VOOR BETON EN METSELWERK | 2+ |
| 96/582/EC | METALEN ANKERS VOOR METSELWERK | 1 |
| 97/463/EC | PLASTIC ANKERS VOOR ETICS | 2+ |
| 96/582/EC | GELIJMDE BEGLAZINGSSYSTEMEN VOOR GEVELS | 1,2+ |
| 97/556/EC | BUITENGEVELISOLATIESYSTEMEN MET PLEISTERAFWERKING | 1,2+ |
| 98/279/EC | SYSTEMEN VAN NIET-DRAGENDE WANDEN IN BLOK OF ISOLERENDE PANELEN | 1,2+ |
| 98/143/EC | MECHANISCH BEVESTIGDE SOEPELE DAKAFDICHTINGEN | 2+ |
| 98/599/EC | VLOEIBARE WATERDICHTINGSSYSTEMEN VOOR DAKEN | 1 |
| 98/213/EC | AFSLUITINGEN VOOR BINNEN GEBRUIKT ALS NIET-DRAGENDE WAND | 1 |
| 98/600/EC | ZELFDRAGENDE LICHTKOEPELS VOOR DAKEN | 1 |

Keuringsinstelling type A
Organisme de contrôle de type A

| | | |
|-------------|--|----|
| 99/454/EC | PRODUCTEN MET BRANDVERTRAGENDE, BRANDWERENDE en TEGEN BRAND AFDICHTENDE EIGENSCHAPPEN | 1 |
| 2000/447/EC | ZELFDRAGENDE SANDWICHPANELEN EN PLATEN | 1 |
| 2001/308/EC | KITS VOOR GEVELBEKLEDING | 1 |
| CUAP | VERSTERKINGSKIT VOOR BALKEN EN PLATEN | 1 |
| CUAP | PERMANENT ISOLERENDE BEKISTINGSKIT VOOR HELE GEBOUWEN | 2+ |

1. ATG, BENOR, KOMO, Keymark, NL-BSB, SECO, Ü zeichen

| DOMAINES | DETAIL | SCHEMAS D'INPECTION |
|---|-----------------------------------|--------------------------------|
| BETON | BETON NORMALISE | BENOR |
| | BETON SPECIAL | SECO |
| MATIERES PREMIERES POUR BETON | GRANULATS & FILLERS | BENOR |
| | CENDRES VOLANTES | BENOR |
| | ADJUVANTS | BENOR |
| | CURING COMPOUNDS | BENOR |
| MORTIER POUR MACONNERIE | MORTIER POUR MACONNERIE SEC | BENOR |
| | MORTIER POUR MACONNERIE | BENOR |
| | SYSTEMES MULTI CHAMBRES | SECO |
| ACIERS POUR BETON | ACIERS POUR BETON | BENOR |
| | ACIERS DE PRECONTRAINT | BENOR |
| | DISTRIBUTION | BENOR |
| | TRAITEMENT | BENOR |
| BETON PREFABRIQUE | ELEMENTS POUR L'INFRASTRUCTURE | BENOR, SECO, KOMO, NL-BSB |
| | ELEMENTS DE STRUCTURE | BENOR, SECO, KOMO, NL-BSB |
| PRODUITS EN TERRE CUITE | BRIQUES POUR FACADES | BENOR, KOMO, NL-BSB |
| | BRIQUES NON-DECORATIF | BENOR, KOMO, NL-BSB |
| | TUILLES | BENOR, KOMO, NL-BSB |
| | PAVES | BENOR, KOMO, NL-BSB |
| PRODUITS EN CIMENT RENFORCE PAR DES FIBRES MINERALES NATURELLES | PANNEAUX | SECO, BENOR, ATG, KOMO, NL-BSB |

Keuringsinstelling type A
Organisme de contrôle de type A

| | | |
|---|-------------------------------------|------------------------------------|
| PRODUITS EN CIMENT RENFORCE PAR DES FIBRES MINERALES NATURELLES | ARDOISES | SECO, BENOR, ATG, KOMO, NL- BSB |
| | PANNEAUX ONDULES | SECO, BENOR, ATG, KOMO, NL- BSB |
| | PANNEAUX RESISTANTS AU FEU | SECO, BENOR, ATG, KOMO, NL- BSB |
| SYSTEMES DE CONSTRUCTION | BOIS | ATG |
| | ACIER | ATG |
| | BETON | ATG |
| | MIXTE | ATG |
| PRODUITS ET SYSTEMES DE GROS OEUVRE | DIVERS | ATG |
| | SYSTEMES D'ETANCHEITE | ATG |
| | ELEMENTS POUR ARMATURE | ATG |
| | FIXATIONS | ATG |
| BOIS | PROCEDES DE PRESERVATION DU BOIS | ATG |
| ARDOISES NATURELLES | ARDOISES NATURELLES | ATG |
| PIERRE NATURELLE | PIERRE NATURELLE | ATG |
| PRODUITS DIVERS POUR TOITURES | DIVERS | ATG, U |
| MEMBRANES DE RECOUVREMENT POUR TOITURES | MEMBRANES BITUMINEUSES | ATG |
| | MEMBRANES SYNTHETIQUES | ATG |
| GEOMEMBRANES | GEOMEMBRANES | CE |
| FEUILLES D'ETANCHEITE POUR PONTS | FEUILLES D'ETANCHEITE | ATG |
| PRODUITS DE JOINTAGE | PRODUITS DE JOINTAGE | COPRO |
| PANNEAUX POUR FACADES | PANNEAUX POUR FACADES | ATG |

Keuringsinstelling type A
Organisme de contrôle de type A

| | | |
|--|--|-----------------|
| VERRE | VERRE | ATG |
| MENUISERIES | ALU | ATG, U |
| | PVC | ATG |
| | BOIS | ATG |
| SYSTEMES COLLES POUR FACADES | SYSTEMES COLLES POUR FACADES | ATG |
| MASTICS | MASTICS | ATG |
| MATERIAUX D'ISOLATION | MATERIAUX D'ISOLATION | ATG, Keymark, U |
| SYSTEMES DE FACADES ISOLANTS EXTERNES | SYSTEMES DE FACADES ISOLANTS EXTERNES | ATG |
| PAROIS, PRODUITS DE PARACHEVEMENT | PAROIS, PRODUITS DE PARACHEVEMENT | ATG, U |
| BETON DE RENOVATION | BETON DE RENOVATION | ATG, U, SECO |
| PORTES RESISTANTES AU FEU | PORTES RESISTANTES AU FEU | BENOR |
| INSTALLATIONS D'EVACUATION DE FUME ET DE CHALEUR (EFC) | INSTALLATIONS D'EVACUATION DE FUME ET DE CHALEUR | SECO |
| EQUIPEMENT POUR BATIMENTS | EQUIPEMENT POUR BATIMENTS | ATG, SECO |
| TUYAUX EN MATIERE PLASTIQUE | TUYAUX EN MATIERE PLASTIQUE | BENOR, ATG |
| INSTALLATIONS DE TRAITEMENT DES EAUX | INSTALLATIONS DE TRAITEMENT DES EAUX | BENOR |

Une liste détaillée des normes peut être trouvée sur le site internet de SECO.

2. Marquage CE (CPD)

2.1 Mandats CEN

| MANDATS (DECISION CE) | DETAIL | NIVEAU AoC |
|-----------------------|---|------------|
| 99/94/EC | PRODUITS PREFABRIQUES EN BETON | 2+ |
| 99/93/EC | PORTES, FENETRES, VOLETS, GRILLES ET MATERIEL CORRESPONDANT | 1 |
| 99/90/EC | MEMBRANES | 1,2+ |
| 99/91/EC | PRODUITS D'ISOLATION THERMIQUE | 1 |
| 95/467/EC | CHEMINEES, CONDUITS ET PRODUITS SPECIFIQUES | 2+ |
| 95/467/EC | PRODUITS DE GYPSE | 1 |
| 96/581/EC | GEOMEMBRANES | 2+ |
| 96/580/EC | MURS-RIDAUX | 1 |
| 96/578/EC | APPAREILS SANITAIRES | 1 |
| 97/740/EC | MACONNERIE ET PRODUITS CONNEXES | 2+ |
| 97/808/EC | REVETEMENTS DE SOL | 1 |
| 98/214/EC | PRODUITS DE CONSTRUCTION METALLIQUES ET PRODUITS CONNEXES | 1,2+ |
| 98/437/EC | FINITIONS INTERIEURES ET EXTERIEURES DES MURS ET DES PLAFONDS | 1 |
| 98/436/EC | COUVERTURES DE TOITURES | 1 |
| 98/598/EC | GRANULATS | 2+ |

Keuringsinstelling type A
Organisme de contrôle de type A

| | | |
|-------------|---|------|
| 99/470/EC | ADHESIFS UTILISES DANS LA CONSTRUCTION | 1,2+ |
| 99/469/EC | PRODUITS POUR BETON, MORTIER ET COULIS | 2+ |
| 99/471/EC | APPAREILS DE CHAUFFAGE | 1 |
| 99/472/EC | TUYAUX, RESERVOIRS ET ACCESSOIRES DE TUYAUTERIE | 1 |
| 2000/245/EC | VERRE PLAT, VERRE PROFILE ET PRODUITS DE VERRE MOULE | 1 |

Keuringsinstelling type A
Organisme de contrôle de type A

2.2 Mandats EOTA

| MANDATS (DECISION CE) | DETAIL | NIVEAU AoC |
|------------------------------|---|-------------------|
| 96/582/EC | CHEVILLES METALLIQUES POUR LE BETON | 1 |
| 96/582/EC | CHEVILLES METALLIQUES POUR LA FIXATION DE SYSTEMES LEGERS DANS LE BETON | 2+ |
| 96/582/EC | CHEVILLES METALLIQUES POUR BETON ET MACONNERIE | 2+ |
| 96/582/EC | CHEVILLES METALLIQUES POUR MACONNERIE | 1 |
| 97/463/EC | CHEVILLES EN PLASTIQUE POUR BETON OU MACONNERIE | 2+ |
| 96/582/EC | VITRAGE EXTERIEUR COLLE | 1,2+ |
| 97/556/EC | SYSTEMES/KITS MIXTES POUR L'ISOLATION EXTERNE AVEC ENDUIT | 1,2+ |
| 98/279/EC | SYSTEMES OU ENSEMBLES DE COFFRAGES PERMANENTS NON PORTEURS COMPOSES DE BLOCS CREUX OU DE PANNEAUX ISOLANTS ET EVENTUELLEMENT DE BETON | 1,2+ |
| 98/143/EC | SYSTEMES DE MEMBRANES SOUPLES FIXEES MECANIQUEMENT POUR L'ETANCHEITE DES TOITURES | 2+ |

Keuringsinstelling type A
Organisme de contrôle de type A

| | | |
|---|---|----|
| 98/599/EC | SYSTEMES D'ETANCHEITE DE TOITURE PAR APPLICATION LIQUIDE | 1 |
| 98/213/EC | KITS DE CLOISONS | 1 |
| 98/600/EC | PANNEAUX TRANSLUCIDES DE TOITURE AUTOPORTANTS | 1 |
| 99/454/EC | PRODUITS DE PROTECTION DES STRUCTURES CONTRE LE FEU, CALFEUTREMENTS ET JOINTS RESISTANTS AU FEU | 1 |
| 2000/447/EC | ELEMENTS SANDWICH ET PANNEAUX LEGERS AUTOPORTANTS | 1 |
| 2001/308/EC | VETURES | 1 |
| CUAP (Common Understanding of Assessment Procedure) | KIT DE RENFORCEMENT POUR POUTRES ET PANNEAUX | 1 |
| CUAP | KIT DE COFFRAGE ISOLANT PERMANENT POUR BATIMENTS | 2+ |