1. ------IND- 2019 0472 SK- NL- ------ 20200804 --- --- FINAL

STAATSBLAD

VAN DE SLOWAAKSE REPUBLIEK

Volume 2020

Bekendgemaakt: 24 januari 2020 Versie bekendgemaakt in het staatsblad van de Slowaakse Republiek

De inhoud van dit document is juridisch bindend.

# **17**

**U I T V O E R I N G S B E S L U I T**

**van het Ministerie van Vervoer en Bouw van de Slowaakse Republiek**

van 14 januari 2020

**tot wijziging van uitvoeringsbesluit nr. 162/2013 van het Ministerie van Vervoer, Bouw en Regionale Ontwikkeling van de Slowaakse Republiek tot vastlegging van een lijst met groepen bouwproducten en systemen voor de beoordeling van de prestaties ervan, als gewijzigd bij uitvoeringsbesluit nr. 177/2016.**

Krachtens § 13, lid 2, van wet nr. 133/2013 betreffende bouwproducten en wijzigingen van bepaalde wetten legt het Ministerie van Vervoer en Bouw van de Slowaakse Republiek het volgende vast:

**Artikel I**

Uitvoeringsbesluit nr. 162/2013 van het Ministerie van Vervoer, Bouw en Regionale Ontwikkeling van de Slowaakse Republiek tot vastlegging van een lijst met groepen bouwproducten en systemen voor de beoordeling van de prestaties ervan, als gewijzigd bij uitvoeringsbesluit nr. 177/2016, wordt als volgt gewijzigd:

1. Na § 7a wordt een nieuw § 7b ingevoegd dat als volgt luidt:

**“§ 7b.**

**Overgangsbepalingen betreffende de wijzigingen die in werking treden op 1 maart 2020**

* 1. Prestatiebeoordelingen van bouwproducten die zijn begonnen maar nog niet zijn voltooid op 29 februari 2020 worden volgens de bestaande voorschriften uitgevoerd tot uiterlijk 31 augustus 2020.
  2. Prestatiebeoordelingen van bouwproducten in de groepen 0409, 0410, 0511, 0517, 0522, 0523, 0524, 0525, 0702, 0716, 1005, 1201, 1607, 1901, 2205, 2206, 3101, 3311, 3314, 3805, 4106, 4601, 4611 en 4614 worden op de voorgeschreven manier uitgevoerd tot 31 augustus 2020.”.

1. Bijlage 1 luidt als volgt:

“**Bijlage 1**

**bij uitvoeringsbesluit nr. 162/2013**

**BOUWPRODUCTGROEPEN MET GEDEFINIEERDE PRESTATIEBEOORDELINGSSYSTEMEN**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Toepassingsgebied van het product** | | | |
| Nee | Naam van de productgroep | Onderverdeling van de groep | PASa) |
| **Producten voor de fundering van een gebouw en de grond en voor de funderingsconstructie** | | | |
| 0101 | Geosynthetisch materiaal (membranen en textiel), geocomposietmaterialen, geomatten, geomembranen en geonetten die worden gebruikt voor scheiding, bescherming, afwatering, filtratie of grondwapening | Voor basisdoelend) | II+ (2+) |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| RFC die tijdens de productie kan wijzigen overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | 1 |
| RFC zonder testen overeenkomstig § 4, lid 1 | 4 |
| Andere RFC dan hiervoor vermeld overeenkomstig § 4, lid 2, onder b) | 3 |
| 0104 | Stabiliserende en waterafstotende mengsels voor de fundering van gebouwen, waaronder de fundering van wegen of spoorwegen |  | II+ |
| 0105 | Geprefabriceerde palen en daaraan verwante structurele elementenb) |  | II+ (2+) |
| 0106 | Funderingsbalken en fundamenten |  | II+ (2+) |
| **Producten voor verankering in rots en in lastdragende bodemlagen** | | | |
| 0201 | Bodem- en rotsankers |  | III |
| **Producten voor het ondersteunen van muren en hydraulische structuren** | | | |
| 0301 | Uit betonc) vervaardigde onderdelen van steunmurenc) |  | 2+ |
| 0302 | Steen voor gabions |  | 2+ |
| 0303 | Wapeningsnetten voor gabions |  | III |
| 0304 | Gabions |  | II+ (2+) |
| 0305 | Steen voor hydraulische structuren | Naar categorie van hydraulische structuur:9) | |
| Categorieën I, II en III | 2+ |
| Categorie IV | 4 |
| **Membranen tegen vochtigheid, water en radon** | | | |
| 0401  0402  0403  0404  0405  0406 | Waterafstotende en anti-radonstrips en folies voor bovengrondse vloeren (zonder kelder) en voor ondergrondse ruimten (kelders)  Waterafstotende strips voor bakstenen muren  Stoomafstotende en stoomdoorlatende lagen voor muren en daken  Folies voor dakbekleding en andere membraanbedekkingen voor daken  Basislagen voor daken  Waterafstotende dekmiddelen voor bovengrondse vloeren, ondergrondse ruimten van een gebouw en onder bestrating en tegelwerk | Voor basisdoelend) | III (3) II+ (2+)e) |
| Voor de doeleinden waarop de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC, of naar de noodzaak van een REF-test | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I (1) |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | III (3) |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | IV (4) |
| producten waarvoor REF-tests vereist zijnf) | III (3) |
| producten waarvoor geen REF-tests vereist zijnf) | IV (4) |
| 0407 | Waterafstotende strips voor betonnen brugoppervlakken |  | 2+ |
| 0408 | Waterafstotende kits/systemen voor brugoppervlakken |  | II+ (2+) |
| 0409 | Waterafstotende strips en expansiestrips | Voor basisdoelend) | III |
| Voor de doeleinden waarop de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC, of naar de noodzaak van een REF-test | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | III |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | IV |
| 0410 | Strips, folies, coatings of systemen voor het waterdicht maken van (binnen)zwembaden | Voor basisdoelend) | III |
| Voor de doeleinden waarop de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC, of naar de noodzaak van een REF-test | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | III |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | IV |
| **Producten voor wegen, wandelpaden en andere verkeersgebieden** | | | |
| 0501 | Natuurlijk en gemodificeerd asfalt en asfaltemulsies voor de aanleg van wegen en de oppervlaktebehandeling van wegen |  | II+ (2+) |
| 0502 | Asfaltmengsels voor de aanleg van wegen en de oppervlaktebehandeling van verkeersgebieden | Voor basisdoelend) | II+ (2+) |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| (A1FL, A2FL, BFL, CFL) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I (1) |
| (A1FL, A2FL, BFL, CFL) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), DFL, EFL | III (3) |
| (A1FL t/m EFL), overeenkomstig § 4, lid 1, FFL | IV (4) |
| 0503 | Antislipstructuren en deklagen voor betonnenc) rijwegen |  | 4 |
| 0504 | Expansieverbindingen voor bruggen |  | I (1) |
| 0505 | Geprefabriceerde brugleuningonderdelen |  | II+ |
| 0506 | Expansieverbindingen voor verkeersgebieden, behalve voor bruggen |  | III |
| 0507 | Deklagen en plamuur voor verharde oppervlakten anders dan chemische fabrieken, wegen en andere verkeersgebieden, landingsbanen van luchthavens en afvalverwerkingsbedrijven | Voor basisdoelend) | 3 |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | 1 |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | 3 |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | 4 |
| 0508 | Platen, bestratingsblokken en randen van natuursteen voor buitenbestrating |  | 4 |
| 0509 | Betonnen bestratingsblokken, tegels en randen voor externe bestrating |  | 4 |
| 0510 | Bestratingsstenen |  | 4 |
| 0511 | Bestratingselementen inclusief bestratingsblokken, bestratingsstenen, stenen randen (met uitzondering van producten uit de groepen 0508 en 0509), glazen plafondtegels, vloeren van metaalplaat, roosterplaten, vloerroosters en traptreden, massieve tegels, leien, mozaïeken en terrazzotegels |  | IV (4) |
| 0512 | Onderdelen met planten voor licht belaste verkeersgebieden |  | IV |
| 0513 | Systemen voor het tegenhouden van voertuigen – vangrails, vangkussens, mobiele barrières, kabels en relingen |  | 1 |
| 0514 | Systemen om voetgangers te beschermen tegen vallen |  | I |
| 0515 | Verkeerslichten, permanente waarschuwingslichten en verkeersbakens |  | 1 |
| 0516 | Verticale verkeersborden, verwisselbare verkeersborden, palen voor verkeersborden en verkeerslichten, reflecterende bewegwijzering, afscheidingspalen en richtingaangevende uitrusting bedoeld voor permanente installatie |  | I (1) |
| 0517 | Geprefabriceerde horizontale wegmarkeringen en retroreflecterende markeernagels en reflecterende en optische elementen voor horizontale wegmarkeringen |  | 1 |
| 0518 | Bekledingsmaterialen voor horizontale wegmarkeringen, warm aangebrachte thermoplastische materialen, koud aangebrachte plastische materialen met of zonder antislipaggregaten en met of zonder vooraf gemengde glaskralen, of op de markt gebracht met aanduidingen van de typen en verhoudingen van glaskralen of antislipaggregaten |  | I (1) |
| 0519 | Glaskralen, antislipaggregaten en mengsels hiervan, gebruikt als bestrooiingsmaterialen voor horizontale wegmarkeringen |  | 1 |
| 0520 | Geluidsdichte wanden en uitrusting |  | 3 |
| 0521 | Antiverblindingsuitrusting voor tegemoetkomende voertuigen en externe lichtbronnen |  | 3 |
| 0522 | Reflecterende elementen die verhinderen dat dieren de weg betreden |  | III |
| 0523 | Producten voor het maken van richtingaangevende, waarschuwings- en signaleringsstroken voor blinden |  | IV |
| 0524 | Kleefmiddelen en materialen voor het hechten van afscheidingsuitrusting en richtingaangevende uitrusting bedoeld voor permanente installatie, geprefabriceerde horizontale wegmarkeringen |  | III |
| 0525 | Speciale producten voor de oppervlaktebehandeling van verkeersgebieden | Voor basisdoelend) | II+ |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| (A1FL, A2FL, BFL, CFL) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I |
| (A1FL, A2FL, BFL, CFL) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), DFL, EFL | III |
| (A1FL t/m EFL), overeenkomstig § 4, lid 1, FFL | IV |
| **Masten** | | | |
| 0601 | Verlichtingsmasten vervaardigd van staal, aluminium en met vezel versterkte polymeren |  | I (1) |
| 0602 | Verlichtingsmasten vervaardigd van gewapend beton en voorgespannen beton |  | 1 |
| 0603 | Houten palen voor bovengrondse elektriciteitsleidingen |  | 2+ |
| 0604 | Overige geprefabriceerde masten of geprefabriceerde constructieonderdelen daarvan voor bovengrondse elektriciteitsleidingen, telecommunicatie-uitrusting, windturbines en soortgelijke voorzieningen |  | 2+ |
| **Afvalwaterinstallatieonderdelen** | | | |
| 0701 | Buizen en fittingen van ongewapend beton, beton gewapend met staalvezels en gewapend beton voor rioolleidingen (al dan niet afgedicht) |  | 4 |
| 0702 | Overige buizen en fittingen en afdichtingen, stromingregelaars, sluiskolken en wervelkleppen voor lozingskanalen |  | 4 |
| 0703  0704  0705  0706  0707 | Buizen en armaturen voor lozingskanalen van gebouwen  Rioolputten en inspectieputten van rioolbuizen  Klimijzers, ladders en leuningen voor rioolputten en inspectieputten  Beluchtingsventielen voor lozingskanalen van gebouwen  Zinkputten en separatoren voor afvalwater van gebouwen en civieltechnische werken | Voor basisdoelend) | IV (4) |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| RFC die tijdens de productie kan wijzigen overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | 1 |
| RFC zonder testen overeenkomstig § 4, lid 1 | 4 |
| Andere RFC dan hiervoor vermeld overeenkomstig § 4, lid 2, onder b) | 3 |
| 0708  0709  0710  0711 | Pompstationsystemen en hefinstallaties voor afvalwater  Systemen en elementen van zuiveringsinstallaties voor huishoudelijk afvalwater en zuiveringsapparatuur ter plaatse  Septische tanks  Geprefabriceerde afwateringskanalen (goten) voor wegen | Voor basisdoelend) | 3 |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| RFC die tijdens de productie kan wijzigen overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | 1 |
| RFC zonder testen overeenkomstig § 4, lid 1 | 4 |
| Andere RFC dan hiervoor vermeld overeenkomstig § 4, lid 2, onder b) | 3 |
| 0712 | Rioolputdeksels en regenwaterroosters voor wegen | Voor basisdoelend) | I (1) |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| RFC die tijdens de productie kan wijzigen overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I (1) |
| RFC zonder testen overeenkomstig § 4, lid 1 | IV (4) |
| Andere RFC dan hiervoor vermeld overeenkomstig § 4, lid 2, onder b) | III (3) |
| 0713 | Tanks voor beerputten | Voor basisdoelend) | III |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| RFC die tijdens de productie kan wijzigen overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I |
| RFC zonder testen overeenkomstig § 4, lid 1 | IV |
| Andere RFC dan hiervoor vermeld overeenkomstig § 4, lid 2, onder b) | III |
| 0714 | Vloergoten | Voor basisdoelend) | IV (4) |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| RFC die tijdens de productie kan wijzigen overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I (1) |
| RFC zonder testen overeenkomstig § 4, lid 1 | IV (4) |
| Andere RFC dan hiervoor vermeld overeenkomstig § 4, lid 2, onder b) | III (3) |
| 0715 | Duikers van betonc) | Naar doel: | |
| Structureelb) – grote duikers | 2+ |
| Belasting – kleine duikers | 4 |
| 0716 | Afvoerbuizen en infiltratieblokken |  | IV |
| **Dragers voor de bouw** | | | |
| 0801 | Ronde en cilindervormige dragers vervaardigd van PTFE |  | I (1) |
| 0802 | Overige dragers voor de constructie van gebouwen en civieltechnische werken, waarbij het gebouw of een deel daarvan onbruikbaar zou worden of de bruikbaarheidsgrens zou bereiken door vervorming van de dragers |  | I (1) |
| 0803 | Dragers voor overige bouwwerkzaamheden |  | III |
| 0804 | Antiseismische uitrusting |  | 3 |
| **Aggregaten** | | | |
| 0901 | Aggregaten voor beton |  | 2+ |
| 0902 | Aggregaten voor mortel | Naar doel: | |
| voor metselmortel | 2+ |
| voor andere mortel | 4 |
| 0903 | Lichtgewicht aggregaten voor beton, mortel en injectiemortel | Naar doel: | |
| voor beton, metselmortel en injectiemortel | 2+ |
| voor andere mortel | 4 |
| 0904 | Aggregaten voor funderingslagen voor dwarsbalken en de aanleg van spoorbeddingen | Naar lijntype: | |
| voor hogesnelheidslijnen | 2+ |
| voor andere lijnen | 4 |
| 0905 | Aggregaten voor materialen zonder cement en voor materialen met hydraulisch cement voor wegenbouw | Naar doel: | |
| voor de aanleg van wegen met verkeersuitrusting–klassen I, II, III en IV10) en de aanleg van start- en landingsbanen van luchthavens | 2+ |
| voor de aanleg van wegen met verkeersuitrusting–klassen V en VI10) | 4 |
| 0906 | Mengsels met hydraulisch cement en zonder cement voor de aanleg van wegen en andere verkeersgebieden | Naar doel: | |
| voor de aanleg van wegen met verkeersuitrusting–klassen I, II, III en IV10) en de aanleg van start- en landingsbanen van luchthavens | II+ |
| voor de aanleg van wegen met verkeersuitrusting–klassen V en VI10) | IV |
| 0907 | Aggregaten voor asfaltmengsels en voor de oppervlaktebehandeling van wegen, luchthavens en andere verkeersgebieden | Naar doel: | |
| voor afgesleten lagen | 2+ |
| voor andere lagen | 4 |
| **Cement, kalk en andere bindmiddelen** | | | |
| 1001 | Cement en gewoon gemengd cement voor het bereiden van beton, mortel, injectiemortel (vulspecie) en andere mengsels |  | I+ (1+) |
| 1002 | Speciaal cement dat bestand is tegen lage temperaturen, wit cement, cement dat bestand is tegen zwavel en zeewater, laagalkalisch cement, calciumaluminaatcement met een zeer geringe bindingswarmte, hoogovencement met een lage uitgangssterkte, metselcement en wegencement voor de bereiding van beton, mortel, injectiemortel (vulspecie) en andere mengsels |  | I+ (1+) |
| 1003 | Kalk voor bouwdoeleinden, waaronder ongebluste kalk, dolomitische kalk en hydraulische kalk voor de bereiding van beton, mortel, injectiemortel (vulspecie) en andere mengsels |  | 2+ |
| 1004 | Hydraulische bindmiddelen voor de productie van mengsels voor de funderingslagen van verkeersgebieden en hydraulische bindmiddelen voor het vervaardigen van mortel |  | 2+ |
| 1005 | Hybride cement voor het bereiden van beton, mortel, injectiemortel (vulspecie) en andere mengsels |  | I+ |
| **Beton, mortel, mengsels van vulspecie, toevoegingen en bijmengsels** | | | |
| 1101 | Beton geproduceerd in vaste of mobiele mengvoorzieningen |  | II+ |
| 1102 | Gespoten beton |  | II+ |
| 1103 | Mengsels voor injectiemortel (vulspecie) |  | II+ |
| 1104 | Fabrieksmortel voor het leggen van bakstenen en andere materialen voor het leggen van bakstenen | Naar type: | |
| voorgestelde mortelg) | 2+ |
| mortel met een voorgeschreven samenstellingg) | 4 |
| andere stoffen | III |
| 1105 | Fabrieksmortel voor binnen- en buitenbekledingen, gebaseerd op anorganische bindmiddelen, waaronder thermisch isolerende mortel |  | 4 |
| 1106 | Fabrieksmortel voor andere bekledingen |  | IV |
| 1107 | Bijmengsels voor beton en mortel, waaronder injectiemortel | Naar type:h) | |
| type I | II+ (2+) |
| type I | I+ (1+) |
| 1108 | Toevoegingen voor beton, mortel en vulspecie, en toevoegingen voor injectiemortel voor voorgespannen wapening |  | II+ (2+) |
| **Producten voor het wapenen en voorspannen van beton** | | | |
| 1201 | Staven, stangen, gekartelde stalen strips, gelaste wapeningsnetten en gemaasde wapening vervaardigd van staal of composietmaterialen, en producten die industrieel zijn vervaardigd door ze vorm te geven |  | I+ |
| 1202 | Vezels om de kracht van beton en mortel, waaronder injectiemortel, te vergroten (gespreide wapening) | Naar doel: | |
| voor structureelb) beton en mortel | I (1) |
| voor overige soorten beton en mortel | III (3) |
| 1203 | Voorspanproducten, in het bijzonder draden, kabels, getapte stangen en geribbelde, vlakke of gladde kabels en voorspankabels |  | I+ |
| 1204 | Systemen voor aanvullende voorspanning van structuren, met uitzondering van buizen en mantels |  | I+ (1+) |
| 1205 | Buizen en mantels voor de bescherming en het hanteren van voorspanproducten |  | 4 |
| **Metalen profielen, vlakke metalen producten, gietstukken en smeedstukken** | | | |
| 1301 | Warmgewalste, koudgevormde of anderszins vervaardigde metalen profielen met diverse vormen (T, L, H, U, Z, I), kanalen, holle profielen, buizen, vlakke producten (platen, vellen, strips), staven (anders dan ter wapening en voorspanning), gietstukken en smeedstukken, al dan niet tegen corrosie beschermd door middel van een coating, voor gebruik bij de bouw van metalen structuren of bij een bouwconstructie waarbij een combinatie van metaal en andere materialen wordt toegepast |  | II+ (2+) |
| **Metselonderdelen en aanvullende producten** | | | |
| 1401 | Metselonderdelen, al dan niet met geïntegreerde warmte-isolatiematerialen, binnen of buiten, met uitzondering van bekledingsmateriaal, bestratingselementen, overlappende aansluitstukken voor schoorstenen en panelen met een hoogte van één verdieping | Naar categorie:i) | |
| categorie I | 2+ |
| categorie II | 4 |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC:j) | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | 1 |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | 3 |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | 4 |
| 1402 | Aanvullende bouwartikelen voor muren, in het bijzonder bevestigingsmaterialen, trekstangen, hangstaven, hoeksteunen, hoekijzers, lateien en stalen verstevigingen voor dragende en andere verbindingen |  | III (3) |
| **Ingebouwde bekledingssystemen** | | | |
| 1501 | Bekledingssystemen op basis van holle blokken (bekledingselementen) of door middel van steunen aan elkaar verbonden panelen van isolerende materialen of een combinatie van isolerende en andere materialen die gevuld zijn met beton of gewapend beton en worden gebruikt voor de bouw van dragende en niet-dragende binnen- en buitenmuren | Voor basisdoelend) | II+ (2+) |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I (1) |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E, (A1 t/m E) overeenkomstig § 4, lid 1, F | II+ (2+) |
| 1502 | Bekledingssystemen op basis van betonnen bekledingselementen of betonnen platen die onderling zijn verbonden door middel van steunen | Afhankelijk van draagkracht: | |
| dragend | 2+ |
| niet-dragend | 4 |
| **Dragende elementen van bouwconstructies en weg- en waterbouwkundige constructies** | | | |
| 1601 | Geprefabriceerde constructiebalkenb) -binten, -pilaren en -platen van betonc) of metselonderdelen en metaal, al dan niet tegen roest beschermd door middel van een coating, gelast of niet-gelast |  | II+ (2+) |
| 1602 | Constructiebalkenb), -binten, -pilaren en -platen van verlijmd gelamineerd hout |  | I (1) |
| 1603 | Constructiebalkenb), -binten, -pilaren en -platen van natuurlijk hout | Volgens RFC: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I (1) |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E, (A1 t/m E) overeenkomstig § 4, lid 1, F | II+ (2+) |
| 1604 | Lichtgewicht composiet balken en pilaren op basis van hout met ten minste één constructieonderdeel op basis van hout |  | I (1) |
| 1605 | Geprefabriceerde structureleb) houten panelen in de vorm van gesloten of open cassettes, ingesloten vanaf de binnenkant of de buitenkant, mogelijk bestaande uit een membraan, isolatie, en verstevigings- en bevestigingselementen voor de bouw van muren, vloeren, daken enz. |  | I (1) |
| 1606 | Betonnenc) panelen met of zonder steunen voor trein- en tramlijnen |  | II+ |
| 1607 | Structureleb) sandwichpanelen met een metalen behuizing | Voor basisdoelend) | II+ |
| Overige kenmerken | III |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| RFC die tijdens de productie kan wijzigen overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I |
| RFC zonder testen overeenkomstig § 4, lid 1 | IV |
| Andere RFC dan hiervoor vermeld overeenkomstig § 4, lid 2, onder b) | III |
| **Systemen van gebouwen, kamers en bouweenheden** | | | |
| 1701 | Systemen van gebouwen met houten skeletconstructies of balkenconstructies |  | I (1) |
| 1702 | Systemen van gebouwen met metalen constructies of betonnenc) skeletconstructies |  | I (1) |
| 1703 | Geprefabriceerde bouweenheden met uitzondering van geprefabriceerde garages |  | I (1) |
| 1704 | Systemen voor gekoelde opslag zonder koelsysteem voor installatie in een gebouw |  | I (1) |
| 1705 | Geprefabriceerde garages |  | 2+ |
| **Platen en panelen op houtbasis en panelen van lichtgewicht composiet** | | | |
| 1801 | Platen op houtbasis in de vorm van vlakverlijmd natuurlijk hout, gelamineerd fineer-timmerhout (LVL), verlijmde platen, OSB-platen en spaanplaten die op elkaar zijn bevestigd met cement of hars, en houtvezelplaten die zijn gemaakt met de natte of droge methode, waaraan eventueel chemicaliën zijn toegevoegd om de brandveiligheid te vergroten en de platen beter bestand te maken tegen biotische aantasting | Op grond van gebruiksdoel en reactie op vuur: | |
| constructie-elementenb) | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | 1 |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E, (A1 t/m E) overeenkomstig § 4, lid 1, F | 2+ |
| niet-dragende elementen | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | 1 |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | 3 |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | 4 |
| 1802 | Zelfdragende isolatie(sandwich)panelen met dubbelzijdige metaalbekleding | Voor basisdoelend) | 4 |
| Voor de doeleinden waarop de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC, of naar de noodzaak van een REF-test: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a), (A1FL, A2FL, BFL, CFL) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | 1 |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E, (A1FL, A2FL, BFL, CFL) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), DFL, EFL | 3 |
| (A1 t/m E) overeenkomstig § 4, lid 1, (A1FL t/m EFL) overeenkomstig § 4, lid 1), FFL | 4 |
| producten waarvoor REF-tests vereist zijn | 3 |
| Voor de verdeling van brandcompartimenten | 3 |
| Voor gebruik volgens RHS | 3 |
| 1803 | Zelfdragende panelen van lichtgewicht composiet (met uitzondering van producten van groep 1802) bestaande uit een behuizing gemaakt van verschillende organische, minerale of metaalhoudende materialen van buitenaf of van binnenuit en eventueel verbonden met een inwendig skelet of een isolerende kern, bestemd voor de bouw van binnen- en buitenmuren, plafonds en daken en wandbedekking | Voor basisdoelend) | IV (4) |
| Voor de doeleinden waarop de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC, of naar de noodzaak van een REF-test: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a), (A1FL, A2FL, BFL, CFL) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I (1) |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E, (A1FL, A2FL, BFL, CFL) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), DFL, EFL | III (3) |
| (A1 t/m E) overeenkomstig § 4, lid 1, (A1FL t/m EFL) overeenkomstig § 4, lid 1), FFL | IV (4) |
| producten waarvoor REF-tests vereist zijn | III (3) |
| Voor de verdeling van brandcompartimenten | III (3) |
| Voor gebruik volgens RHS | III (3) |
| **Producten en systemen voor warmte-isolatie** | | | |
| 1901 | Warmte-isolatiesystemen voor externe isolatie van muren (contactwarmtebekledingssystemen of ETICS) op basis van mechanisch bevestigde of gelijmde warmte-isolatieplaten | Voor basisdoelend) | II+ (2+) |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I (1) |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E, (A1 t/m E) overeenkomstig § 4, lid 1, F | II+ (2+) |
| 1902 | Warmte-isolatiesystemen voor externe warmte-isolatie van muren (vetures), bestaande uit externe tegelelementen, een thermische isolatielaag en bevestigingselementen. Tegels kunnen bevestigd aan de isolatielaag worden geleverd, of deze elementen kunnen op de bouwplaats worden bevestigd. Ze zijn zo vastgemaakt dat er geen lucht tussen de isolatielaag en de muur kan komen | Voor basisdoelend) | III (3) |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I (1) |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | III (3) |
| 1903  1904  1905  1906 | Warmte-isolatieproducten in de vorm van platen, matten, rollen of een andere vorm, bestemd voor gebouwen  Warmte-isolatieproducten die ter plaatse worden gevormd of aangebracht met behulp van losse, geblazen materialen of schuim, bestemd voor gebouwen  Warmte-isolatieproducten in verschillende vormen, bestemd voor de technische uitrusting van gebouwen en industriële installaties  Warmte-isolatieproducten voor wegen, spoorwegen en andere toepassingen in de bouw (lichtgewicht vulling en vorstwerende isolatie, vermindering van de laterale bodemdruk op dragende muren en bruggenhoofden, gewichtsverdeling voor ondergrondse pijpen in greppels enz.) | Voor basisdoelend) | III (3) |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I (1) |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | III (3) |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | IV (4) |
| **Lichtgewicht bekleding en zelfdragende daksystemen** | | | |
| 2001 | Gordijngevels | Voor basisdoelend) | III (3) |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I (1) |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | III (3) |
| 2002 | Gevels van gelijmd constructieglasb) of daken van hetzelfde systeem met een minimale helling van 7°, met een mechanische overbrenging van het eigen gewicht en andere krachten (bijv. wind en sneeuw) naar het draagskelet van het plafond en van daaruit naar de constructie van het gebouw | Naar type:k) | |
| typen I en III | II+ (2+) |
| typen II en IV | I (1) |
| 2003 | Zelfdragende lichtdoorlatende daksystemen anders dan systemen op basis van glas | Voor basisdoelend) | III (3) |
| Voor de doeleinden waarop de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC, of naar de noodzaak van een REF-test: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I (1) |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | III (3) |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | IV (4) |
| producten waarvoor REF-tests vereist zijn | III (3) |
| producten waarvoor geen REF-tests vereist zijn | IV (4) |
| **Dakbedekking van composiet, dakramen en lichtkoepels** | | | |
| 2101  2102  2103  2104 | Dakpannen, panelen, corniches, dakspanen en montagematerialen – keramiek, beton, vezelcement, lei, steen, kunststof, asfalt enz.  Vlakke en gevormde panelen van metaalplaat, kunststof enz.  Kant-en-klare samengestelde of gelaagde dakpanelen met of zonder isolatie  Dakramen en lichtkoepels | Voor basisdoelend) | IV (4) III (3)l) |
| Voor de doeleinden waarop de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC, of naar de noodzaak van een REF-test: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I (1) |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | III (3) |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | IV (4) |
| producten waarvoor REF-tests vereist zijn | III (3) |
| producten waarvoor geen REF-tests vereist zijn | IV (4) |
| Voor gebruik in brandcompartimenten | III (3) |
| Voor gebruik ter versterking van het dak | III (3) |
| Voor gebruik volgens RHS | III (3) |
| **Dakmembraan en gietproducten** | | | |
| 2201 | Stoomdichte en stoomdoorlatende lagen, dakgrondlagen en dakbedekkingsfolies en andere membraanbedekkingen voor daken | Opmerking: Producten vallen in de groepen 0403, 0404 en 0405 | |
| 2202 | Systemen om daken waterdicht te maken die in vloeibare vorm worden aangebracht | Voor basisdoelend) | III (3) |
| Voor de doeleinden waarop de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC, of naar de noodzaak van een REF-test: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I (1) |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | III (3) |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | IV (4) |
| producten waarvoor REF-tests vereist zijn | III (3) |
| producten waarvoor geen REF-tests vereist zijn | IV (4) |
| Voor gebruik volgens RHS | III (3) |
| 2203 | Systemen om daken waterdicht te maken die ter plaatse worden aangebracht met behulp van gesmolten asfalt of schuimspray | Voor basisdoelend) | III |
| Voor de doeleinden waarop de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC, of naar de noodzaak van een REF-test: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | III |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | IV |
| producten waarvoor REF-tests vereist zijn | III |
| producten waarvoor geen REF-tests vereist zijn | IV |
| Voor gebruik volgens RHS | III |
| 2204 | Systemen van mechanisch bevestigde, flexibele waterdichte afdekking inclusief systemen voor montage, bevestiging en randafwerking, eventueel met warmte-isolatie |  | II+ (2+) |
| 2205 | Waterdichte daksystemen en/of daksystemen met gelijmde warmte-isolatie |  | II+ |
| 2206 | Isolatiekits voor omgekeerde daken |  | I (1) |
| **Dakaccessoires en andere producten voor daken** | | | |
| 2301 | Daktoegangssystemen, in het bijzonder loopbruggen en trappen, toegangsplatformen, veiligheidshaken en verankeringselementen bestemd voor onderhoud en reparatie van daken |  | III (3) |
| 2302 | Dakpannen, nokpannen, platen voor killen, dakbedekkingsklemmen, balustrades en plafondplaten |  | IV |
| 2303 | Massieve vlakke of gevormde basisplaten onder de dakbedekking van composiet | Voor basisdoelend) | 4 |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | 1 |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | 3 |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | 4 |
| Voor gebruik volgens RHS | 3 |
| **Deuren, poorten en hang- en sluitwerk** | | | |
| 2401 | Brand- en rookwerende deuren en poorten met en zonder hang- en sluitwerk voor de verdeling van gebouwen in brandcompartimenten |  | I (1) |
| 2402 | Deuren en poorten met en zonder hang- en sluitwerk, leidend naar vluchtroutes |  | I (1) |
| 2403 | Structureel ijzerwerk (scharnieren, sloten, grendels enz.) van brand- en rookwerende deuren en deuren naar vluchtroutes |  | I (1) |
| 2404 | Deuren en poorten met en zonder hang- en sluitwerk met specifiek gebruik dat afhankelijk is van de naleving van specifieke vereisten, in het bijzonder met betrekking tot geluids- en warmte-isolatie en afsluitend vermogen en gebruiksveiligheid |  | 3 |
| 2405 | Deuren en poorten met of zonder hang- en sluitwerk voor intern gebruik tussen zones van eenzelfde omgeving |  | IV |
| **Ramen** | | | |
| 2501 | Brand- of rookwerende ramen met of zonder hang- en sluitwerk voor de verdeling van gebouwen in brandcompartimenten |  | 1 |
| 2502 | Ramen met en zonder hang- en sluitwerk, leidend naar vluchtroutes |  | I |
| 2503 | Overige ramen met of zonder hang- en sluitwerk |  | 3 |
| **Luiken en rolluiken** | | | |
| 2601 | Luiken en rolluiken met of zonder hang en sluitwerk voor buitentoepassing |  | 4 |
| **Specifieke glasproducten, op glas gelijkende materialen en beglazingsmaterialen** | | | |
| 2701 | Vlakke of gebogen glasplaten, gevormd glas met of zonder draadraster erin, isolerende glaseenheden, bevestigingsmateriaal voor glas en glasplaten voor glassystemen, wandpanelen van glazen blokken | Voor basisdoelend) | 4 |
| Op basis van specifieke eigenschappen of gebruiksdoelen: | |
| brandbestendig | 1 |
| kogel- en/of explosiebestendig | 1 |
| veilig (verwondingsgevaar) | 3 |
| warmte- en/of geluidsisolatie | 3 |
| Voor de doeleinden waarop de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC, of naar de noodzaak van een REF-test: | |
| A1, A2, B, C, D, E | 3 |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | 4 |
| producten waarvoor REF-tests vereist zijn | 3 |
| 2702 | Vlakke en gebogen platen van op glas gelijkende materialen | Voor basisdoelend) | IV |
| Op basis van specifieke eigenschappen of gebruiksdoelen: | |
| brandbestendig | I |
| kogel- en/of explosiebestendig | I |
| veilig (verwondingsgevaar) | III |
| warmte- en/of geluidsisolatie | III |
| Voor de doeleinden waarop de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC, of naar de noodzaak van een REF-test: | |
| A1, A2, B, C, D, E | III |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | IV |
| producten waarvoor REF-tests vereist zijn | III |
| 2703 | Hechtmiddelen voor beglazing, anders dan hechtmiddelen voor aquaria, constructieglasb), bevestiging van geïsoleerd glas, horizontale beglazing met een helling van < 70 en hechtmiddelen voor transparante kunststoffen die zijn gemaakt van polycarbonaat, polymethylmethacrylaat enz. | Voor basisdoelend) | 3 |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | 1 |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | 3 |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | 4 |
| 2704 | Hechtmiddelen voor transparante kunststoffen die zijn gemaakt van polycarbonaat, polymethylmethacrylaat enz. |  | III |
| **Geprefabriceerde trappen en trapsystemen** | | | |
| 2801 | Complete geprefabriceerde trapsystemen (anders dan vlizotrappen) | Voor basisdoelend) | II+ (2+) |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I (1) |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | III (3) |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | IV (4) |
| 2802 | Geprefabriceerde trappen van betonc) |  | 2+ |
| 2803 | Platen van beton en terrazzo enz. voor traptreden binnen en buiten | Afhankelijk van draagkracht: | |
| dragend | III |
| niet-dragend | IV |
| **Scheidingssystemen en hechtmiddelen voor scheidingswanden en binnenmuren** | | | |
| 2901 | Zelfdragende scheidingssystemen voor vaste en verwijderbare montage | Voor basisdoelend) | IV (4) |
| Voor de verdeling van brandcompartimenten | III (3) |
| Veilig (verwondingsgevaar) | III (3) |
| Voor gebruik volgens RHS | III (3) |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I (1) |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | III (3) |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | IV (4) |
| 2902 | Hechtmiddel voor scheidingswanden en binnenmuren | Voor basisdoelend) | IV |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | III |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | IV |
| **Gipsproducten op muren, scheidingswanden en plafonds** | | | |
| 3001 | Bevestigingsmaterialen en hechtmiddelen voor gips voor niet-dragende scheidingswanden, wandbekleding en brandbescherming (bevestigingsmaterialen zijn niet bedoeld voor plafonds) | Voor basisdoelend) | IV (4) |
| Voor brandbescherming | III (3) |
| 3002 | Gipsplaten en plafondelementen met een dunne oppervlakteafwerking, vezelgipsplaten en samengestelde (gelamineerde) platen en gipspleisters, inclusief de relevante aanvullende producten | Voor basisdoelend) | IV (4) |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I (1) |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | III (3) |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | IV (4) |
| Voor de brandbescherming van constructie-elementen en de verdeling van brandcompartimenten | III (3) |
| Voor de versterking van houtskeletwanden en houten dakspanten | III (3) |
| **Producten voor tegels en vloeren** | | | |
| 3101  3102 | Bestratingselementen, tegels, mozaïeken, laminaat- en parketvloeren, gaas en linnen, vloerroosters en traptreden, massieve laminaatvloeren, producten op houtbasis voor binnengebruik, waaronder openbare doorgangen  Systemen van verhoogde vloeren en vloeren met ruimte eronder voor binnengebruik, waaronder openbare doorgangen | Volgens RFC: | |
| (A1FL, A2FL, BFL, CFL) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I (1) |
| (A1FL, A2FL, BFL, CFL) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), DFL, EFL | III (3) |
| (A1FL t/m EFL), overeenkomstig § 4, lid 1, FFL | IV (4) |
| Voor gebruik volgens RHS | III (3) |
| 3103 | Coatings onder vloeren, egalisatiestoffen, gietvloeren en losse materialen voor vloeren, coatings op vloeren, waaronder openbare doorgangen | Voor binnengebruik in overeenstemming met de RFC: | |
| (A1FL, A2FL, BFL, CFL) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | 1 |
| 3104 | Homogene en heterogene flexibele materialen voor vloeren die worden geleverd in de vorm van tegels, platen of rollen, als textiel, kunststof, rubber, linoleum, kurk, antistatisch folie, flexibele laminaatvloeren en flexibele tegels | (A1FL, A2FL, BFL, CFL) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), DFL, EFL, (A1FL t/m EFL) overeenkomstig § 4, lid 1, FFL | 3 |
| Voor buitengebruik | 4 |
| 3105 | Coatings voor de oppervlaktebehandeling van vloeren |  | IV |
| **Producten voor de bekleding van wanden en plafonds, waaronder verlaagde plafonds en accessoires** | | | |
| 3201  3202 | Bekledingen in de vorm van een rol, tegels, dakspanen, platen [met uitzondering van betonc)], panelen en vormen voor de bekleding van wanden en plafonds binnen en buiten  Systemen van verlaagde plafonds voor plafonds binnen en buiten | Voor basisdoelend) | IV (4) |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I (1) |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | III (3) |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | IV (4) |
| Voor brandbeschermingm) | III (3) |
| Voor versterkingn) | III (3) |
| Veilig (verwondingsgevaar)o) | III (3) |
| Voor gebruik volgens RHS | III (3) |
| 3203 | Profielen voor de bevestiging van wand- en plafondbekleding en hangende frames voor de bevestiging van verlaagde plafonds | Voor basisdoelend) | IV |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | III |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | IV |
| 3204 | Mortels en hechtmiddelen voor wandbekleding binnen en buiten | Voor basisdoelend) | 3 |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | 1 |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | 3 |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | 4 |
| 3205 | Externe wandbekledingssystemen ter bescherming tegen weersinvloeden en eventueel als bijdrage aan de warmte-isolatie van buitenmuren, met uitzondering van de componenten van deze systemen die afzonderlijk worden geleverd en met uitzondering van systemen in de groepen 1901, 1902 en 2002 | Voor basisdoelend) | II+ (2+) |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I (1) |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | III (3) |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | IV (4) |
| 3206 | Geprefabriceerde metalen frames voor het ophangen van zware plafonds, al dan niet tegen roest beschermd door een coating, gelast of niet-gelast | Volgens RFC: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E, (A1 t/m E) overeenkomstig § 4, lid 1, F | II+ |
| **Verbindingselementen, lasmaterialen en hechtmiddelen** | | | |
| 3301 | Verbindingselementen voor metalen constructieonderdelenb) van gebouwen, in het bijzonder klinknagels, bouten, pennen en schroeven met moeren ringen |  | II+ (2+) |
| 3302 | Verbindingsmaterialen voor producten die zijn gemaakt van constructiehoutb), in het bijzonder klemmen in het hout, splitringbevestigingen, verbindingsstukken, cilindrische stalen en houten verbindingen, houtschroeven, schroefbouten en spijkers |  | III (3) |
| 3303 | Plaatdeuvels, verbindingsplaten met samengedrukte uiteinden voor producten van constructiehoutb) |  | 2+ |
| 3304 | Driedimensionale vastgemaakte verbindingsplaten voor producten van constructiehoutb) |  | II+ (2+) |
| 3305 | Metalen ankers voor beton (typen die bedoeld zijn voor lichtgewichtsystemen) voor het bevestigen of verstevigen van lichtgewicht verlaagde plafonds, installaties enz. |  | II+ (2+) |
| 3306 | Metalen ankers voor gebruik in beton (typen voor zware belasting), bedoeld voor het bevestigen of verstevigen van betonnen constructie-elementenb) of zware onderdelen, zoals beplatingen en verlaagde plafonds |  | I (1) |
| 3307 | Metalen injectieankers (gevuld) bedoeld voor ankers in metselwerk voor het bevestigen of verstevigen van constructie-elementenb) die bijdragen aan de stabiliteit van het gebouw of zware elementen, zoals bekleding en installaties |  | I (1) |
| 3308 | Kunststof ankers voor beton en metselwerk voor gebruik in systemen zoals gevelsystemen, waaronder warmte-isolatiesystemen, voor het bevestigen of verstevigen van elementen die bijdragen aan de stabiliteit van deze systemen |  | II+ (2+) |
| 3309 | Materialen voor het lassen van metalen constructieonderdelenb) van gebouwen |  | 2+ |
| 3310 | Metaalschroeven met en zonder kop en moeren met ringen voor de bevestiging van lichtgewicht gevelsystemen en bedekkingen van schuine daken |  | III |
| 3311 | Bevestigingen die bestaan uit kunststof verbindingen of plaatringen en schroefbouten en tapschroeven voor waterafstotende en warmte-isolatielagen |  | III |
| 3312 | Uitzetpennen die relatieve beweging mogelijk maken tussen verbonden platen of tussen platen en wanden | Voor basisdoelend) | II+ (2+) |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I (1) |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | III (3) |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | IV (4) |
| 3313 | Hechtmiddelen voor gebruik in constructieonderdelenb) van gebouwen en weg- en waterbouwkundige constructies | Voor basisdoelend) | 2+ |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | 1 |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | 3 |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | 4 |
| 3314 | Verankeringen die op bouwterreinen worden gebruikt om te voorkomen dat mensen naar beneden vallen of om hun val te stoppen |  | I+ (1+) |
| **Leidingen, tanks en accessoires voor drinkwater11)** | | | |
| 3401 | Leidingen en opslagsystemen die bestaan uit de productgroepen 3402 tot en met 3409 |  | I+ |
| 3402 | Leidingen met en zonder druk voor de aanvoer van drinkwater binnen en buiten gebouwen, geïnstalleerd boven of onder de oppervlakte |  | I+ |
| 3403 | Verbindingsslangen |  | I+ |
| 3404 | Tanks met en zonder druk, waaronder warmwatertanks die boven of onder de oppervlakte zijn geïnstalleerd |  | I+ |
| 3405 | Beschermings- en veiligheidshulpmiddelen, zoals lekkagedetectoren, overvulbescherming voor tanks enz. |  | I+ |
| 3406 | Montagestukken, koppelingen, solderingen, hechtmiddelen en dichtingsproducten voor het afdichten van harde, flexibele en buigzame leidingen |  | I+ |
| 3407 | Armaturen |  | I+ |
| 3408 | Pompen en watermeters |  | I+ |
| 3409 | Membranen, harsen, omhulsels, vul- en smeermiddelen |  | I+ |
| **Leidingen, tanks en accessoires voor nuts- en watervoorziening11), gas en vloeibare brandstoffen** | | | |
| 3501 | Producten voor het transport, de verdeling en de opslag van verbruikswater, zoals leidingen, verbindingsslangen, tanks, lekkagedetectoren, overvulbescherming van tanks, montagestukken, koppelingen, solderingen, hechtmiddelen, dichtingsproducten, buishouders (zonder ankers), pompen, armaturen en beveiligingshulpmiddelen en leiding- en tanksystemen die uit deze producten bestaan | Voor basisdoelend) | IV (4) |
| Voor verwarmingssystemen | III (3) |
| Voor het doeleinde waarop de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFCp): | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I (1) |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | III (3) |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | IV (4) |
| 3502 | Producten voor het transport, de verdeling en de opslag van gas of vloeibare brandstof vanuit een tank buiten, het laatste drukverlagingsstation of de eerste scheidingsklep (altijd buiten het gebouw) na binnenkomst in het systeem voor de verwarming van water of voor de verwarming of koeling van het gebouw, zoals leidingen, verbindingsslangen, tanks, lekkagedetectoren, overvulbescherming van tanks, montagestukken, koppelingen, solderingen, hechtmiddelen, dichtingsproducten, buishouders (zonder ankers), pompen, armaturen en beveiligingshulpmiddelen en leiding- en tanksystemen die uit deze producten bestaan | Voor basisdoelend) | 3 |
| Voor de doeleinden waarop de RFS van toepassing zijn | 1 |
| Voor installaties op plaatsen waar brandwerendheid vereist isq) | 1 |
| **Producten voor de verdeling van elektrische energie, beheer en communicatie** | | | |
| 3601 | Kabels voor de verdeling van elektrische energie, beheer en communicatie | Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| Aca, B1ca, B2ca, Cca | 1+ |
| Dca, Eca | 3 |
| Fca | 4 |
| Voor de doeleinden waarop de RFS van toepassing zijn met betrekking tot brandwerendheid: | 1+ |
| Voor gebruik volgens RHS | 3 |
| 3602  3603  3604 | Roosters, goten, kanalen, masten, netwerken en schermen voor het leggen van kabels voor de verdeling van elektriciteit, beheer en communicatie  Producten om kabels te verbinden (dozen en volledige bedekkingen) voor de verdeling van elektrische energie, beheer en communicatie  Laagspanningselektriciteitsverdelers voor de verdeling van elektrische energie, beheer en communicatie | Voor de doeleinden waarop de RFS van toepassing zijn met betrekking tot brandwerendheid: | I (1) |
| 3605 | Kabelaccessoires (kabelinstallatiebuizen, platen, kanalen, dozen enz.) | Voor de doeleinden waarop de RFS van toepassing zijn voor de verspreiding van vlammen en waarop de RHS van toepassing zijn voor het gehalte aan halogene elementen | III |
| **Schoorstenen** | | | |
| 3701 | Metalen producten voor schoorsteensystemen (behalve bevestigingen van rookkanalen), rookkanaalinzetten van klei/keramiek of beton, montagestukken en elementen op buitenmuren, materialen voor ommantelde inzetstukken en geprefabriceerde stalen producten, en inzetstukken van vrijstaande schoorstenen |  | II+ (2+) |
| 3702 | Rookkanaalsystemen met kunststof inzetstukken | Voor basisdoelend) | II+ (2+) IV (4)r) |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I (1) |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | III (3) |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | IV (4) |
| 3703 | Schoorsteenbevestigingen anders dan kunststof bevestigingen |  | 4 |
| **Verwarmingsinstallaties en brandwerende elementen** | | | |
| 3801  3802  3803  3804 | Toestellen die vaste brandstoffen gebruiken voor de verwarming van woonruimten, zoals kachels, ovens en inbouwtoestellen (haarden enz.)  Toestellen die vaste brandstoffen gebruiken voor voedselbereiding  Verwarmingstoestellen die vloeibare of gasachtige brandstoffen verbranden  Verwarmingstoestellen zonder eigen energiebron, in het bijzonder radiatoren, convectiekachels, heteluchtconvectors met ventilatoren, verwarmingsstroken en -sleuven, warmtestralers aan het plafond en andere vaste verwarmingsapparaten, en wand- en vloerverwarmingssystemen | Voor basisdoelend) | 3 |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | 1 |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | 3 |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | 4 |
| 3805 | Vuurvaste elementen, mortel en tegelelementen voor de bouw van ingebouwde toestellen voor de verbranding van vaste brandstoffen voor de verwarming van woningen |  | III |
| **Sanitaire installaties en materialen** | | | |
| 3901 | Gootstenen, wastafels, gemeentelijke riolering, bidets, badkuipen, bubbelbaden en douchebakken |  | 4 |
| 3902 | Douche- en badgordijnen en beschermhoezen |  | 4 |
| 3903 | Opstellingen van toiletmodules |  | IV |
| 3904 | Urinoirs, toiletpotten, aarde-, chemische en composttoiletten en vermalings- en hurktoiletten |  | 4 |
| 3905 | Spoelbakken |  | 4 |
| 3906 | Modulaire openbare toiletten en geprefabriceerde toiletten | Volgens RFC: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | III |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | IV |
| 3907 | Hechtmiddelen voor aansluitingen op onderdelen van sanitaire voorzieningen anders dan hechtmiddelen in industriële toepassingen, voor de verdeling van drinkwater, voor contact met voedsel en in onderwatertoepassingen zoals zwembaden, afvoerbuizen enz. | Voor basisdoelend) | 3 |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | 1 |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | 3 |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | 4 |
| **Producten ter bescherming tegen brand en ter onderdrukking van explosies** | | | |
| 4001  4002 | Producten ter bescherming tegen brand of ter verbetering van de brandwerendheid, in het bijzonder verf, omhulsels of bekledingen, anders dan gipsproducten, mineralewolproducten en geprefabriceerde elementen van gewapend beton  Producten voor het voorkomen of beperken van de verspreiding van vuur, zoals hechtmiddelen, dichtingsproducten, schuimen, elastomeren enz. die worden aangebracht op locatie of in prefabvorm, zoals platen, folies, kussens, zakken, spiralen, hulzen enz., brandwerende afdichtingen, afsluitende lineaire verbindingen, brandwerende buizen en afsluitingen12) zoals brandkleppen, afsluiters en brandwerende afsluitingen | Voor basisdoelend) | I (1) |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I (1) |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | III (3) |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | IV (4) |
| 4003 | Ventilatie-eenheden voor natuurlijke of gedwongen afvoer van hitte en verbrandingsproducten |  | 1 |
| 4004 | Ventilatiesystemen en differentiaaldruksystemen voor de afvoer van verbrandingsproducten en hitte, of componenten daarvan, zoals rookschermen, kleppen, ventilatiebuizen, rookmelders, bedieningspanelen en noodvoorzieningen, inclusief een stroomvoorziening |  | 1 |
| 4005 | Systemen ter onderdrukking van explosies en de componenten daarvan |  | I |
| **Vaste brandblussystemen** | | | |
| 4101 | Brandkranen en brandslanguitrusting |  | 1 |
| 4102 | Componenten van sprinklerinstallaties en soortgelijke blusuitrustingen |  | 1 |
| 4103 | Componenten van gasblusuitrustingen |  | 1 |
| 4104 | Componenten van poederblusuitrustingen |  | I |
| 4105 | Componenten van schuimblusuitrustingen |  | I |
| 4106 | Componenten van aerosolblusuitrustingen |  | I |
| **Brandalarmcomponenten en -apparatuur** | | | |
| 4201 | Elektrisch brandalarm – geluidssignaal voor brandmelding |  | 1 |
| 4202 | Elektrisch brandalarm – voedingsapparatuur |  | 1 |
| 4203 | Elektrisch brandalarm – hittedetectoren |  | 1 |
| 4204 | Elektrisch brandalarm – puntrookmelders die gebruikmaken van verspreid licht, uitgezonden licht of ionisatie |  | 1 |
| 4205 | Elektrisch brandalarm – lijnrookmelders die gebruikmaken van een lichtstraal |  | 1 |
| 4206 | Componenten van brandalarmen die niet tot de groepen 4201 tot en met 4205 behoren – detectoren van rook, hitte en vlammen, brandalarmschakelborden, apparatuur voor de overbrenging van alarmsignalen inclusief bescherming tegen kortsluiting, alarmen, in- en |  | 1 |
|  | uitvoerapparaten, drukknopalarmen en de bijbehorende voedingsuitrusting |  |  |
| 4207 | Gecombineerde brandmeldings- en alarmuitrusting en systemen voor het melden van branden |  | I |
| **Coating- en impregneermiddelen en -systemen** | | | |
| 4301  4302  4303 | Coating- en impregneermiddelen en -systemen die constructieonderdelen van gebouwen beschermen tegen corrosie en verval, anders dan de bescherming van betonnen constructies en bescherming tegen brand  Coatingsystemen om metalen leidingstelsels en tanks te beschermen tegen corrosie  Coatingsystemen die warmte-isolatie beschermen tegen verval en vochtwerende coatingsystemen | Voor basisdoelend) | III |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | III |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | IV |
| **Geluidsisolatie en trillingdempende producten** | | | |
| 4401  4402 | Systemen in zwevende vloeren die trilling en geluid absorberen  Systemen voor wanden die trilling en geluid absorberen | Voor basisdoelend) | III (3) |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I (1) |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | III (3) |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | IV (4) |
| 4403 | Trillingdempende elementen om installaties vast te maken |  | III |
| **Producten voor het repareren en beschermen van betonnenc) constructies** | | | |
| 4501  4502  4503 | Producten voor het repareren van betonnenc) constructies, bijvoorbeeld voor het vullen van holten, het dichten van scheuren enz.  Producten voor extra versterking van betonnenc) constructies, bijvoorbeeld balken van metaal of composiet die op het behandelde oppervlak van balken worden gelijmd enz.  Producten voor de bescherming van betonnenc) constructies, bijvoorbeeld impregnering van het oppervlak van beton, roestwerende bescherming van de wapening enz. | Naar doel: | |
| voor constructie–onderdelenb) | 2+ |
| voor overige onderdelen | IV (4) |
| Volgens RFC: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | 1 |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | 3 |
| (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | 4 |
| **Speciale producten** | | | |
| 4601 | Geprefabriceerde betonnenc) silo’s voor losse materialen en containers voor vast afval die boven- of ondergronds zijn geplaatst |  | II+ |
| 4602 | Geprefabriceerde betonnenc) producten voor licht belaste en niet-dragende delen van gebouwen, anders dan leidingen, tanks en hekelementen, zoals telecommunicatiekasten, kleine overlopen, niet-dragende wandelementen, wandpanelen enz. |  | IV |
| 4603 | Geprefabriceerde betonnenc) elementen voor hekken |  | 4 |
| 4604 | Geprefabriceerde leidingschachten met een brandwerende afsluiting in woongebouwen |  | I |
| 4605 | Systemen ter bescherming tegen vallende stenen in weg- en waterbouwkundige projecten |  | I (1) |
| 4606 | Brandliften |  | I |
| 4607 | Reddingssystemen voor vochtig metselwerk |  | IV |
| 4608 | Systemen voor beglazing van balkons en loggia’s |  | III (3) |
| 4609 | Producten voor speeltuinoppervlakken | Voor binnengebruik in overeenstemming met de RFC: | |
| (A1FL, A2FL, BFL, CFL) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I |
| (A1FL, A2FL, BFL, CFL) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), DFL, EFL, (A1FL t/m EFL) overeenkomstig § 4, lid 1, FFL | III |
| Voor buitengebruik | IV |
| 4610 | Systemen van waterdichte coatings of tegels voor de vloeren en wanden van vochtige ruimten, zoals badkamers, wasruimten en wasserijen |  | I (1) |
| 4611 | Hechtmiddelen en producten voor de uitzetting van de buitenmuren van gebouwen | Voor basisdoelend) | III (3) |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I (1) |
| (A1, A2, B, C) overeenkomstig § 4, lid 2, onder b), D, E | III (3) |
|  |  | (A1 t/m E), overeenkomstig § 4, lid 1, F | IV (4) |
| 4612 | Beschermende relingen voor gebouwen |  | III |
| 4613 | Waterbestendige en warmte-isolatiesystemen bestemd voor de bouw en renovatie van balkons, loggia's en terrassen (balkonsystemen) | Voor basisdoelend) | III (3) |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| RFC die tijdens de productie kan wijzigen overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I (1) |
| RFC zonder testen overeenkomstig § 4, lid 1 | IV (4) |
| Andere RFC dan hiervoor vermeld overeenkomstig § 4, lid 2, onder b) | III (3) |
| 4614 | Ventilatiekanalen en -buizen voor de verluchting van gebouwen en voor warmteterugwinningseenheden | Voor basisdoelend) | III (3) |
| Voor de RFS van toepassing zijn, ingedeeld naar RFC: | |
| RFC die tijdens de productie kan wijzigen overeenkomstig § 4, lid 2, onder a) | I (1) |
| RFC zonder testen overeenkomstig § 4, lid 1 | IV (4) |
| Andere RFC dan hiervoor vermeld overeenkomstig § 4, lid 2, onder b) | III (3) |

Gebruikte afkortingen:

ETICS – External Thermal Insulation Composite System, contactwarmtebekledingssysteem;

RHS – voorschriften voor gevaarlijke stoffen;

RFS – brandveiligheidsvoorschriften;

PTFE – polytetrafluorethyleen;

REF – brandgedrag vanaf de buitenzijde;

PBS – prestatiebeoordelingssysteem;

RFC – classificatie van het brandgedrag.

Toelichting:

a) Prestatiebeoordelingssystemen 1+, I, II+, III en IV zijn systemen overeenkomstig § 3, lid 1, en zijn van toepassing in gevallen waarin gedefinieerde normen of Slowaakse technische beoordelingen van toepassing zijn op de producten in kwestie. Als de geharmoniseerde normen of Europese technische beoordelingen van toepassing zijn op de producten in kwestie, dan zijn de prestatiebeoordelingssystemen overeenkomstig § 3, lid 4 van toepassing. In het geval van producten in groepen waarop de Europese beoordelingsdocumenten overeenkomstig artikel 2, lid 12, van Verordening (EU) nr. 305/2011 van toepassing zijn, worden de specifieke prestatiebeoordelingssystemen overeenkomstig § 3, lid 4, die van toepassing zijn in overeenstemming met een Europese technische beoordeling afgegeven in overeenstemming met de Europese beoordelingsdocumenten tussen haakjes vermeld. Is het product in kwestie evenwel in overeenstemming met een Slowaakse technische beoordeling, dan zijn de specifieke prestatiebeoordelingssystemen overeenkomstig § 3, lid 1, van toepassing.

b) Het begrip “structureel” of “constructie-” geeft aan dat het product in het gebouw dienstdoet als deel van de constructie dat ervoor zorgt dat de structuur stabiel is (het is dan een lastdragende component) of als zelfdragend element dat ook lasten van buitenaf draagt (zoals de windbelasting).

c) Met de begrippen “beton” of “van beton” wordt verwezen naar een product dat is vervaardigd uit al dan niet gewapend zwaar, licht of autoclaafgehard celbeton.

d) Het “basisdoel” is een doel van een voor de bouw bestemd product, daar waar er geen specifiek doel of gebruik is vastgesteld voor de groep of groepen van producten in gebouwen of delen van gebouwen die moeten voldoen aan speciale voorschriften of eisen of die bepaalde kenmerken moeten bezitten die in de tekst onder het basisdoel worden genoemd. Als er een of meer prestatiebeoordelingssystemen worden toegepast met inachtneming van de specifieke kenmerken, dan wordt dit systeem of worden deze systemen toegepast naast het systeem dat voor het basisdoel is voorgeschreven. De producent geeft slechts één prestatieverklaring af.

e) Heeft betrekking op de groepen 0401 en 0404.

f) Heeft betrekking op de groepen 0404 en 0405.

g) De samenstelling van de voorgestelde mortel en de productiemethode wordt zo gekozen dat de gespecificeerde kenmerken worden bereikt (kwaliteitsconcept). Mortel met een voorgeschreven samenstelling wordt geproduceerd volgens een voorgeschreven formule (formuleconcept).

h) Bij type I is sprake van bijmenging van inerte of nagenoeg inerte materialen. Bij type II is sprake van bijmenging van actieve materialen.

i) Metseleenheden van categorie I hebben een gegarandeerde druksterkte met een storingskans van niet meer dan 5 %, in tegenstelling tot metseleenheden van categorie II, waarvan de mate van betrouwbaarheid niet is gegarandeerd.

j) Heeft alleen betrekking op elementen met geïntegreerde warmte-isolerende materialen, waarop het prestatiebeoordelingssysteem wordt toegepast volgens de categorie van het element.

k) Systemen van type I en III bevatten, in tegenstelling tot systemen van type II en IV, elementen die het risico beperken in het geval dat de gelijmde verbindingen het begeven.

l) Heeft betrekking op groep 2104.

m) Heeft uitsluitend betrekking op panelen en verlaagde plafonds.

n) Heeft uitsluitend betrekking op panelen die tegelijk dienst doen als verstevigingselementen voor wanden en plafonds.

o) Heeft uitsluitend betrekking op tegels en panelen die zijn gemaakt van broze materialen, en tegels en panelen voor verlaagde plafonds.

p) Heeft uitsluitend betrekking op buishouders, armaturen en beveiligingshulpmiddelen.

q) Heeft uitsluitend betrekking op tanks.

r) Heeft uitsluitend betrekking op schoorsteenuitbreidingen.”.

# Voetnoten 9 en 12 komen als volgt te luiden:

“9) Uitvoeringsbesluit nr. 119/2016 van het Ministerie van Milieu van de Slowaakse Republiek tot vastlegging van gegevens over de uitvoering van technisch en veiligheidstoezicht op hydraulische constructies en over de uitvoering van technische en veiligheidscontroles.

10) STN 73 6114 Bestrating. Basisbepalingen voor ontwerp (73 6114).

11) STN 75 0150 Waterbeheer. Terminologie van de watervoorziening (75 0150).

12) Uitvoeringsbesluit nr. 478/2008 Coll. van het Ministerie van Binnenlandse Zaken van de Slowaakse Republiek betreffende de kenmerken en specifieke bedrijfsvoorwaarden van brandwerende afsluitingen en de regelmatige inspectie daarvan.”.

**Artikel II**

Dit uitvoeringsbesluit treedt in werking op 1 maart 2020.

**Arpád Érsek m.p.**

De uitgever van het staatsblad van de Slowaakse Republiek, alsook contentbeheerder en exploitant van het wetgevings- en informatieportaal Slov-Lex, beschikbaar op [www.slov-lex.sk](http://www.slov-lex.sk/), is

het Ministerie van Justitie van de Slowaakse Republiek, Župné námestie 13, 813 11 Bratislava, tel.: +421 2 888 91 131, e-mail: [helpdesk@slov-lex.sk.](mailto:helpdesk@slov-lex.sk)