Počáteční dotazník

|  |  |
| --- | --- |
| Název/typ výrobku: |  |
| Výrobková skupina, do které výrobek patří:  *Poznámka: CPR výrobková skupina dle Přílohy IV CPR. Viz následující stránka dotazníku.* |  |
| Obecný popis výrobku:  *Poznámka: tvar, rozměry, složení, objemová hmotnost/plošná hmotnost atd.* |  |
| Informace k aplikaci/instalaci: |  |
| Zamýšlené použití stavebního výrobku: |  |
| Vnější/Vnitřní použití: | vnější použití  vnitřní použití |
| Očekávaná klasifikace reakce na oheň dle ČSN EN 13501-1: |  |
| Obsah retardérů hoření nebo záměrné zlepšování reakce na oheň během výrobního procesu: | ANO, konkrétně …  NE |
| Náčrt/nákresy výrobku s popisem: |  |
| Výrobek/sestava/sestava a výrobek | výrobek  sestava  sestava a výrobek |
| Na výrobek se vztahuje EAD č:  Poznámka: Pro seznam EADů se podívejte na link: <https://www.eota.eu/eads> |  |
| Na výrobek se plně nevztahuje harmonizovaná norma: |  |
| Na výrobek se plně nevztahuje EAD č.: |  |
| Žadatel o Evropské technické posouzení (ETA): |  |
| Kontaktní osoba a email: |  |
| Výrobce: |  |
| Adresa výrobny: |  |
| Deklarované základní vlastnosti a jejich úroveň: |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Datum: | Kontaktní osoba: | Podpis: |
|  |  |  |

*Vyplněný dotazník prosím zašlete na* [*eota@itczlin.cz*](mailto:eota@itczlin.cz)

*V případě jakýchkoliv nejasností nás neváhejte kontaktovat na tel.: +420 725 574 972*

Skupiny výrobků dle přílohy IV CPR (305/2011), které jsou v aktuálním

rozsahu Subjektu pro technické posuzování (TAB)

1 PREFABRIKOVANÉ VÝROBKY Z OBYČEJNÉHO/LEHKÉHO BETONU A AUTOKLÁVOVANÉHO PÓROBETONU

2 DVEŘE, OKNA, OKENICE, VRATA A PŘÍSLUŠNÉ STAVEBNÍ KOVÁNÍ

3 FÓLIE, VČETNĚ LITÝCH A SESTAV (HYDROIZOLAČNÍCH NEBO PAROTĚSNÝCH

4 TEPELNĚIZOLAČNÍ VÝROBKY.KOMPOZITNÍ IZOLAČNÍ SESTAVY NEBO SYSTÉMY.

7 VÝROBKY ZE SÁDRY.

8 GEOTEXTILIE, GEOMEMBRÁNY A SOUVISEJÍCÍ VÝROBKY

9 LEHKÉ OBVODOVÉ PLÁŠTĚ/OPLÁŠTĚNÍ/KONSTRUKČNÍ TĚSNĚNÉ ZASKLENÍ

10 ZAŘÍZENÍ PRO STABILNÍ HAŠENÍ POŽÁRU (VÝROBKY PRO POŽÁRNÍ POPLACH/DETEKCE, STABILNÍ HAŠENÍ POŽÁRU, ŘÍZENÍ POŽÁRU A KOUŘE A PRO POTLAČOVÁNÍ VÝBUCHU.)

11 VYBAVENÍ PRO HYGIENICKÉ PROSTORY

12 VYBAVENÍ KOMUNIKACÍ: SILNIČNÍ VYBAVENÍ

13 KONSTRUKČNÍ VÝROBKY A PRVKY ZE DŘEVA DOPLŇKY

14 PANELY A PRVKY NA BÁZI DŘEVA.

15 CEMENT, STAVEBNÍ VÁPNA A JINÁ HYDRAULICKÁ POJIVA

17 ZDIVO A SOUVISEJÍCÍ VÝROBKY.ZDICÍ PRVKY, MALTY A DOPLŇKY.

18 VÝROBKY PRO KANALIZAČNÍ SYSTÉMY

19 PODLAHOVINY.

20 KONSTRUKČNÍ KOVOVÉ VÝROBKY A DOPLŇKY

21 VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ POVRCHOVÉ ÚPRAVY STĚN A STROPŮ. SESTAVY VNITŘNÍCH PŘÍČEK.

22 STŘEŠNÍ KRYTINY, STŘEŠNÍ SVĚTLÍKY, STŘEŠNÍ OKNA A DOPLŇKOVÉ VÝROBKY, STŘEŠNÍ SESTAVY.

23 VÝROBKY PRO KONSTRUKCE VOZOVEK

24 KAMENIVO.

25 STAVEBNÍ ADHEZIVA

26 VÝROBKY PRO BETON, MALTY A INJEKTÁŽNÍ MALTY.

27 ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ VNITŘNÍCH PROSTOR

28 TRUBKY, NÁDRŽE A DOPLŇKY, KTERÉ NEJSOU V KONATAKTU S VODOU URČENOU K LIDSKÉ SPOTŘEBĚ

29 STAVEBÍ VÝROBKY, KTERÉ JSOU V KONTAKTU S VODOU URČENOU K LIDSKÉ SPOTŘEBĚ

30 VÝROBKY Z PLOCHÉHO SKLA, PROFILOVANÉHO SKLA A SKLENĚNÝCH TVÁRNIC

32 TĚSNĚNÍ PRO SPOJE

33 PŘIPEVŇOVACÍ PROSTŘEDKY

34 STAVEBNÍ SESTAVY, JEDNOTKY, PREFABRIKOVANÉ PRVKY.

35 VÝROBKY PRO POŽÁRNÍ PŘEPÁŽKY, POŽÁRNÍ TĚSNĚNÍ, PRO POŽÁRNÍ OCHRANU A PRO ZPOMALOVÁNÍ HOŘENÍ.