

Release notes

Release 2019.3 – 01-04-2019





Inhoud

| 1. | Inlei | ding | 3 |
|----|-------|---|----|
| 2. | Inter | rnationale classificatiestructuur | 4 |
| | 2.1. | Voorbereiding voor meerdere structuren | |
| | 2.2. | Omniclass | |
| | 2.3. | Aanpassingen aan de user interface | |
| | 2.3.1 | | |
| | 2.3.2 | | |
| | 2.3.3 | B. Aanpassingen op Gebouw en Bouwproces Tab | 7 |
| | 2.4. | Exports | 7 |
| | 2.4.1 | . Materialenpaspoort en Excel-export | 7 |
| | 2.4.2 | | |
| 3. | Meei | rtaligheid platform | 9 |
| | 3.1. | Diverse kleine bugfixes | |
| 4. | Vrag | en/Opmerkingen | 10 |



1. Inleiding

Madaster streeft naar een continue stroom van releases met verbeteringen of uitbreiding van de functionaliteiten. Bij elke release van het Madaster-platform vinden er veranderingen plaats, zichtbaar of onzichtbaar voor de gebruiker. In dit document vindt u een overzicht van deze aanpassingen binnen het Madaster Platform.

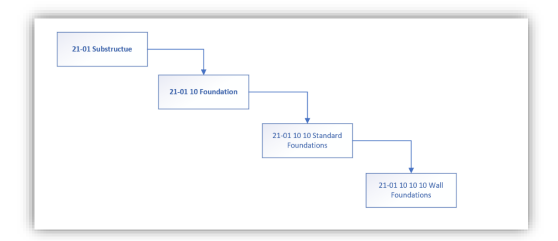


2. Internationale classificatiestructuur.

2.1. Voorbereiding voor meerdere structuren

In deze release zijn voorbereidingen getroffen zodat het platform in de toekomst meerdere classificatiestructuren kan ondersteunen.

Daarbij is er in de back-end rekening gehouden met classificatiestructuren bestaande uit meerdere geneste lagen. Het Madaster platform is daarnaast in staat om onderliggende lagen te aggregeren naar een bovenliggende laag, zodat informatie altijd overzichtelijk kan worden gepresenteerd aan de gebruiker.

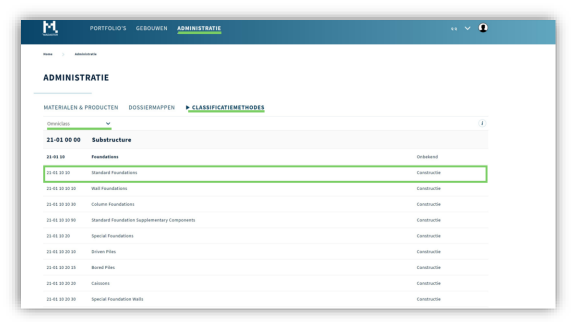




2.2. Omniclass

Naast de NL-SfB classificatie ondersteunt Madaster vanaf deze release ook de Omniclass Construction Classification System (OCCS), tabel 21 Elements methode (voor meer informatie zie ook: http://www.omniclass.org/).

Op de administratiepagina, onder het kopje classificatiemethodes, is de Omniclass methode lijst te vinden. Hierin is te vinden hoe Madaster elk element naar haar Layer of Brands vertaalt.



2.3. Aanpassingen aan de user interface

Er zijn een aantal aanpassingen gedaan aan de user interface zodat het platform meerdere classificatiemethodes kan ondersteunen.

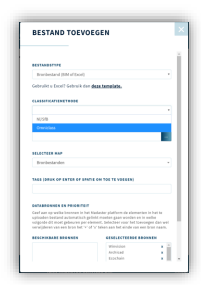
2.3.1. Classificatiemethodes en een gebouw

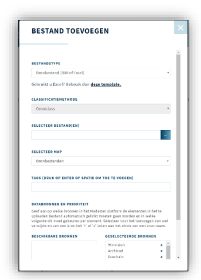
• In Madaster wordt momenteel per gebouw, één classificatiemethode toegestaan.



Bij het uploaden van het eerste bronbestand, dient de gebruiker voortaan aan te geven van welke type classificatiemethode het bronbestand is(1). Zodra deze keuze is gemaakt, wordt deze vastgelegd op het gebouw en worden opvolgende bronbestanden automatisch gekenmerkt met de classificatiemethode van het eerste bestand(2).







• Een classificatiemethode is alleen te wijzigen als er geen bronbestanden aanwezig zijn:

Om te voorkomen dat men per abuis verschillende classificatie methodes door elkaar haalt, is een classificatiemethode alleen te wijzigen op het moment dat het gebouw geen bronbestanden meer heeft.

2.3.2. Importtemplate Excel

Afhankelijk van de gekozen taal van het platform en de gekozen classificatiemethode, biedt het platform nu ook een importtemplate gebaseerd op deze keuzes:

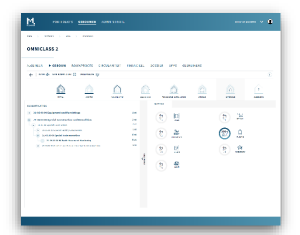
| Omniclass | NL-SfB |
|------------|------------|
| Nederlands | Nederlands |
| Engels | Engels |
| Frans | Frans |
| Duits | Duits |
| Spaans | Spaans |
| Italiaans | Italiaans |

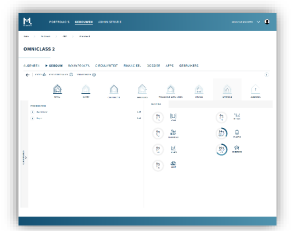
Momenteel zijn alleen Nederlands en Engels beschikbaar.



2.3.3. Aanpassingen op Gebouw en Bouwproces Tab

De OmniClass classificatiemethode bestaat uit vijf detail niveaus. Om dit correct te kunnen weergeven zijn er aanpassingen gedaan aan de gebouw- en de bouwprocestabs:





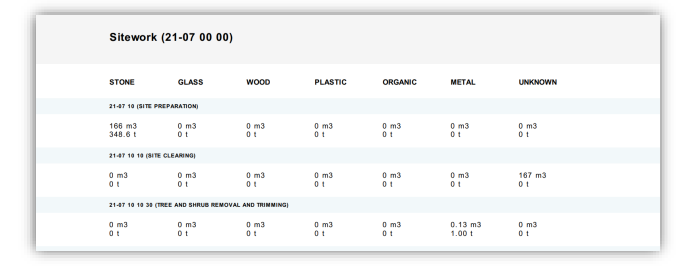
Het scherm is vanaf nu opgedeeld in twee delen in plaats van drie. Via de balk in het midden kan een gebruiker wisselen tussen de classificatie 'pane' en de producten 'pane'

2.4. Exports

Alle export functionaliteiten zijn ook aangepast zodat deze vanaf heden Omniclass ondersteunen.

2.4.1. Materialenpaspoort en Excel-export

In het materialenpaspoort alsmede de Excel-export zal voortaan de Omniclass classificatiemethode terug te zien zijn.





2.4.2. Portfoliopaspoort export

Omdat het platform momenteel nog geen export ondersteunt waarbij meerdere classificatiemethodes door elkaar kunnen worden gebruikt, dient de gebruiker een keuze te maken voor een classificatiemethode wanneer hij een portfoliomaterialenpaspoort wil aanmaken.





3. Meertaligheid platform

In de vorige release is het registratieproces van Madaster voorzien van 6 talen:

- Nederlands
- Engels
- Duits
- Frans
- Spaans
- Italiaans

In deze release zijn voorbereidingen getroffen zodat het Madaster platform in de toekomst ook deze 6 talen ondersteunt. Vooralsnog zal het platform aanvankelijk beschikbaar zijn in het Engels en Nederlands.

3.1. Diverse kleine bugfixes

In het gehele platform zijn diverse kleine bugfixes doorgevoerd.



4. Vragen/Opmerkingen

Is u iets opgevallen tijdens het gebruik van het platform wat niet goed verliep? U kunt ons op de hoogte stellen door contact op te nemen met onze Servicedesk.

E-mailadres : service@madaster.com

Telefoonnummer : 085-0657436