

Release notes

Release 2019.8 – 11-09-2019





Inhoud

1.	Inlei	ding	3
		passingen voor Zwitserland	
		_	
	2.1.	Algemene informatie	4
	2.2.	Duitstalig platform	4
	2.3.	eBKP	4
	2.4.	BuildUp database	5
	2.5.	Overige beschikbare databases	
3.		aster documentatie	
4.	Omv	visselen filters voor zoeken naar materialen en producten	10
	4.1.	Diverse kleine bugfixes	10
5.	Vrag	en/Opmerkingen	11



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. Aanpassingen voor Zwitserland

2.1. Algemene informatie

In deze release zijn er aanpassingen gedaan ten behoeve van de livegang van Madaster in Zwitserland. Tot op heden was Madaster gericht op de Nederlandse gebouwen met vooral informatie van Nederlandse databases en andere landspecifieke gegevens. De recente wijzigingen zijn er op gericht om specifieke Zwitserse databronnen en dergelijke binnen Madaster te integreren. In deze releasenotes zullen we deze uitbreidingen benoemen. Het is mogelijk dat u niet alle wijzigingen kunt zien, omdat vanaf nu sommige gegevens alleen te zien zijn voor een bepaald land. Voor gebruikers die toegang hebben tot een Nederlands account zijn alleen de Nederlandse databases zoals bijvoorbeeld de NMD te zien, terwijl voor gebruikers die toegang hebben tot een Zwitsers account materialen en producten van deze databases niet zijn te zien. Daarvoor in de plaats hebben de Zwitserse gebruikers toegang tot databases (bijvoorbeeld BuildUp) met materialen en producten die uit Zwitserland komen.

2.2. Duitstalig platform

Het platform is vanaf nu ook beschikbaar in het Duits. De taal is te veranderen via het uitklapmenu rechtsboven in het scherm of via de profielpagina.

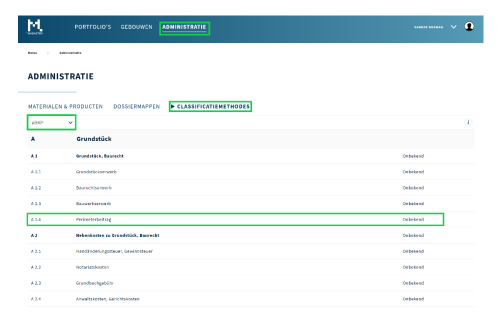


2.3. eBKP

Voor de Zwitserse gebruikers ondersteunt Madaster vanaf deze release de eBKP-H (Baukostenplan Hochbau) classificatiemethode (voor meer informatie zie ook: https://www.crb.ch/crbOnline/CRB-Standards/Baukostenplan/Baukostenplan-Hochbau-eBKP-H.htm).

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

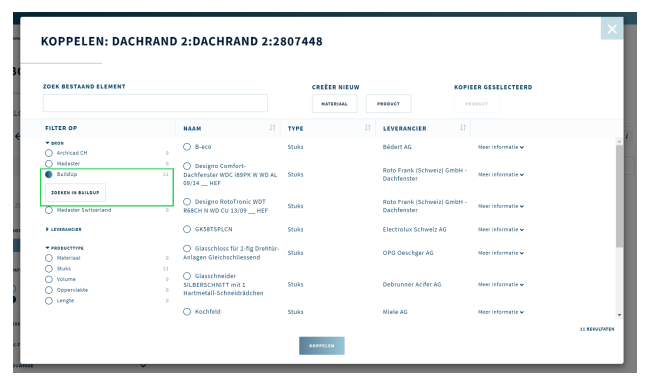




2.4. BuildUp database

Gebruikers met toegang tot een Zwitsers account kunnen producten koppelen die vanuit de Zwitserse BuildUp database komen. In deze database staan bijna 1 miljoen producten en daardoor zijn deze producten in eerste instantie niet allemaal beschikbaar binnen het platform. Het proces om elementen uit uw bronbestand te verrijken met producten uit deze database verloopt daardoor net iets anders dan hoe koppelen normaal gesproken werkt.

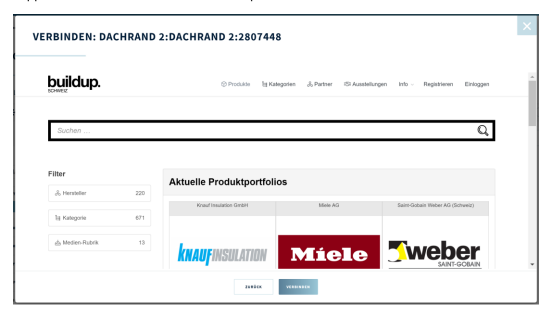
Wanneer u een bestand aan het verrijken bent dat is ingelezen onder een gebouw van een Zwitsers account, zal in de lijst met beschikbare bronnen BuildUp getoond worden.



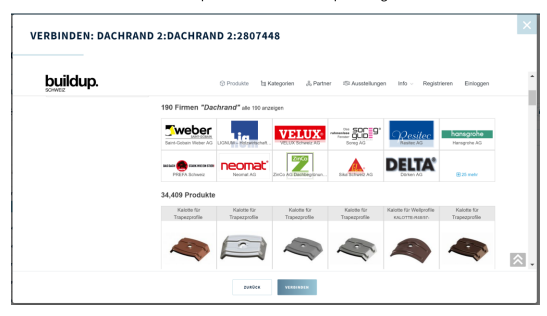


Wanneer deze bron is geselecteerd zijn de producten uit BuildUp te vinden die al eens eerder binnen het platform zijn gebruikt. Omdat het per product verschilt welke informatie beschikbaar is en hoe deze genoemd wordt, kan er niet heel veel informatie worden opgeslagen die binnen Madaster van belang is. Er is voor gekozen om een product uit BuildUp altijd als stuksproduct aan te maken. Daarnaast is de naam en leverancier van een product bekend en in sommige gevallen kunnen we een EAN-code en/of beschrijving opslaan.

Als tussen de keuzes die getoond worden, niet het juiste product naar voren komt, kan er in de database van BuildUp zelf gezocht worden door te klikken op "Zoeken in BuildUp". Dit opent binnen het huidige koppelvenster de zoekmachine van BuildUp.



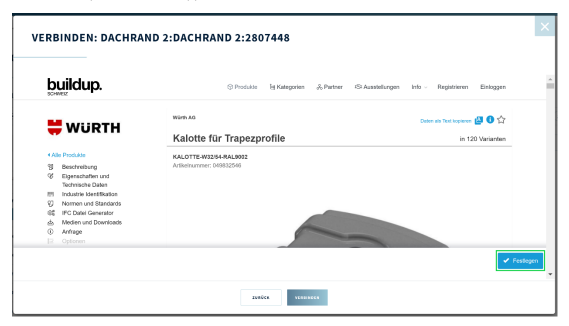
Na het zoeken op een zoekterm komt er in de meeste gevallen een overzicht met zeer veel producten naar voren. U kunt ook verder filteren op de leverancier die het product gefabriceerd heeft.

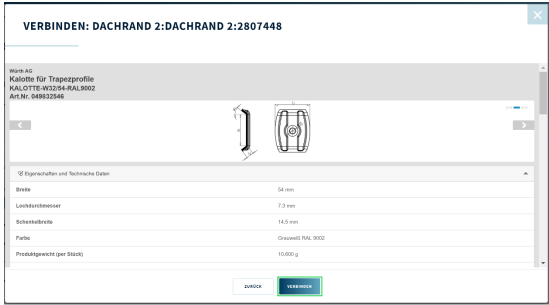


Wanneer het juiste product in het overzicht staat, kunt u deze selecteren en komt u op een overzicht terecht met gedetailleerde informatie over dit product. Wanneer dit inderdaad het product is die u aan uw element van het



bronbestand wil koppelen, kunt u rechtsonder op de blauwe "festlegen" knop klikken. Dit brengt u naar de laatste overzichtspagina waar de belangrijkste informatie nog kort wordt samengevat. Als u tevreden bent met de keuze, kunt u onderin het scherm op de beschikbaar gekomen knop "koppelen" klikken. De beschikbare informatie wordt opgehaald vanuit de BuildUp database en in onze database weggeschreven. Uw element uit het bestand is nu gekoppeld aan het BuildUp product. Herhaal bovenstaande stappen voor ieder element dat u aan de BuildUp database wil koppelen.





Door de beperkte informatie die uit BuildUp te verkrijgen is, zijn de zoekcriteria van het product alleen gevuld met de naam van het product en moet deze gelijk zijn aan de materiaalnaam in uw bronbestand. De automatische matching zal hierdoor waarschijnlijk niet veel producten vanuit BuildUp kunnen koppelen en er zal dus veel handmatig gekoppeld moeten worden met deze database.



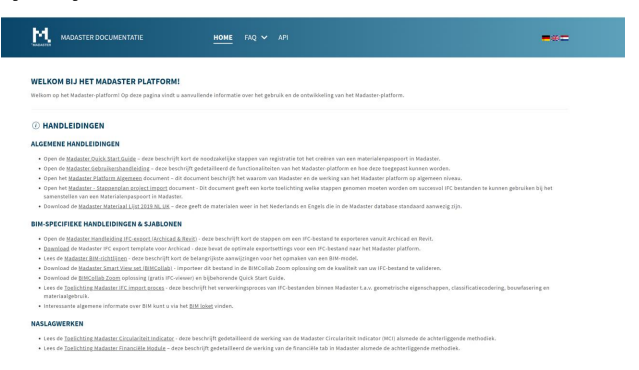
2.5. Overige beschikbare databases

Een andere database die beschikbaar is gekomen voor de Zwitserse gebruikers is Archicad CH. Deze database bevat materialen uit Archicad die veel gebruikt worden in Zwitserland. Daarnaast zijn ook de materialen en producten van de Madaster database in Zwitserland beschikbaar gemaakt.



3. Madaster documentatie

Alle uitleg over het platform die te vinden is via de helpiconen binnen het platform en algemene handleidingen en dergelijke zijn vanaf heden te vinden op de vernieuwde site https://docs.madaster.com. De styling is gelijk getrokken met het Madaster platform zelf en alle FAQ-pagina's zijn hiernaartoe verhuisd. Ook deze site is tegenwoordig in het Duits beschikbaar.





4. Omwisselen filters voor zoeken naar materialen en producten

In de tabel met materialen en producten onder de tab administratie en bij het zoeken naar materialen en producten bij het koppelen van elementen zijn de filters "bron" en "leverancier" omgedraaid.

ADMINISTRATIE



4.1. Diverse kleine bugfixes

In het gehele platform zijn diverse kleine bugfixes doorgevoerd.



5. 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