

Kære leverandør/producent

Udfyld venligst nedenstående skema, der har det formål at indsamle dokumentation i forsyningskæden i hht. (EU) forordning 2021/2139, tillæg C om supplerende regler vedr. tekniske screeningskriterier i forbindelse med EU taksonomiens (EU) forordning 202/852 om fastlæggelse af en ramme til fremme af bæredygtige investeringer:

Vi bekræfter hermed at følgende materialer og/eller komponenter overholder de i tillæg C listede lovgivninger og referencer: HyDra Bitumen Primer		
Sæt venligst kryds		
JA	NEJ	AKTIVITETER FØRER IKKE TIL FREMSTILLING, MARKEDSFØRING ELLER ANVENDELSE AF STOFFER LISTEDE I TILLÆG C, (EU) 2021/2139
X		(EU) 2019/1021 POPs forordning, bilag I eller II – undtaget er utilsigtet sporforurening
X		(EU) 2017/852 kviksølvsforordning, som defineret i artikel 2 i forordningen
X		(EF) 1005/2009 Ozonlagnedbrydende stoffer, bilag I eller II
X		(EU) 2011/65 RoHS direktivet Der er uklarheder omkring taksonomi konformitet ved anvendelsen af de tekniske undtagelser listet i RoHS, bilag III, list derfor venligst, hvis der er anvendt tekniske undtagelser listet i Bilag III: _____
X		Der er ikke anvendt stoffer fra kandidatlisten (SVHC) i hht. (EF) 1907_2006 REACH forordning, artikel 57 og 59 Ved kryds i nej: Venligst list (CAS-nr, kemisk navn, materiale/komponent) hvis der er anvendt kandidatlistestoffer: _____

EU-TAKSONOMI ERKLÆRING



7.1 Opførelse af nye bygninger og 7.2 Renovering af eksisterende bygning / Vers. 4.0

X		<p>Der er ikke anvendt stoffer, der mindst de seneste 18 måneder har været på kandidatlisten (SVHC) i hht. (EF) 1907_2006 REACH forordning, artikel 57 og 59.</p> <p>Der må heller ikke udføres aktiviteter, der leder til fremstilling, brug i endeligt produkt eller output eller markedsføring af andre stoffer, enten som stoffer, i blandinger eller artikler i en koncentration over 0,1% [w/w], der opfylder kriterierne i CLP-forordningens fareklasser eller farekategorier (EU) 1272/2008, som er listet i artikel 57 i REACH forordningen (EU) 1907/2006 over 0,1% [w/w] medmindre det er dokumenteret ikke at kunne substitueres.</p> <p>Ved kryds i nej: Venligst list (CAS-nr, kemisk navn, materiale/komponent) hvis der er anvendt kandidatlistestoffer:</p> <hr/>
Yderligere kommentarer:		

Virksomhed: HauCon A/S

Navn på ansvarlig underskriver: Sebastian Haugaard

Sted, dato og underskrift: 14-04-2026

Sebastian Haugaard