

Multipor – ogljično nevtralna blagovna znamka toplotne izolacije

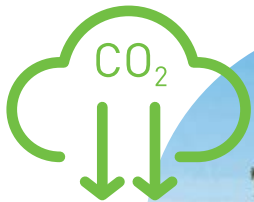
Skupina Xella želi pozitivno vplivati na okolje in podnebje tako s trajnostnimi in energetske učinkovitimi gradbenimi in izolacijskimi materiali, kakor tudi s svojimi ravnanji.

Multipor je mineralna, ekološka in negorljiva toplotna izolacija, ki je že od leta 1999 eden od najboljših sistemov v svojem razredu. Plošče so izdelane na okoljsko trajnosten in energetske učinkovit način iz mineralnih surovin (apnenca, peska, cementa in vode) in brez dodatka vlaken, plastike ali strupenih snovi. Ostanke obdelave je mogoče v celoti reciklirati. Za razliko od drugih izolacijskih materialov Multipor plošče ne povzročajo težav z odlaganjem v primeru poznejše adaptacije. Mineralne izolacijske plošče Multipor so prejele okoljsko deklaracijo na podlagi mednarodnega standarda ISO 14025.

Zmanjšanje in izravnava izpustov CO₂

Xella želi pomembno prispevati k zmanjševanju izpustov CO₂ in s tem k varovanju podnebja. Eden od glavnih ciljev je zmanjšanje intenzivnosti izpustov CO₂ za 30 % do leta 2030. Več podrobnosti o naši strategiji ESG in trajnosti si lahko preberete na [xella.si](https://www.xella.si). Pri blagovni znamki Multipor gremo z izravnavo izpustov CO₂ naših izdelkov in dodatkov Multipor še korak dlje. Skupaj z našim partnerjem za izravnavo ClimatePartner smo izmerili ogljične izpuste, do katerih pride pri proizvodnji plošč Multipor od surovin, embalaže, logistike do odlaganja, ter izravnali vse izpuste CO₂, ki se jim ni mogoče izogniti, s podpiranjem projektov za podnebne ukrepe. Ti projekti zmanjšujejo izpuste CO₂, na primer s pogoždovanjem ali nadomeščanjem škodljivih tehnologij z alternativami, ki so prijazne do podnebja, in so certificirani po mednarodnih standardih.

Xellini projekti ogljične izravnave



Barje v Nemčiji

Regijski projekt v Lichtenau, Nemčija
Projekt standard: VCS, Social Carbon
Več si lahko preberete [tukaj](#).



Vetrni park v Bolgariji

Projekt v Svetem Nikoli, Bolgarija
Projekt standard: VCS, Social Carbon
Več si lahko preberete [tukaj](#).

Trenutno stanje naših prizadevanj za izravnavo lahko spremljate na spletnem mestu podjetja ClimatePartner – [Xellino stanje izravnave](#).

multipor

Q & A

Vprašanja in odgovori o ogljični izravnavi

Kaj je ogljična izravnavna?

Ogljična izravnavna je instrument za varovanje podnebja, s katerim toplogredne pline izravnamo z zmanjšanjem ali shranjevanjem druge. Ogljična izravnavna ponuja priložnost, da izravnamo izpuste, ki se jim težko izognemo ali pa bi bilo to predrago na način, da financiramo projekte za varovanje podnebja, v okviru katerih shranjujejo ali zmanjšujejo izpuste.

Ali izravnavna pripomore k zmanjšanju izpustov CO₂?

Ker želimo pri strankah Multipor pozicionirati kot v celoti trajnosten izdelek, je prostovoljni podnebni ukrep izravnavne za izpuste, ki se jim ni mogoče izogniti, pravi korak v smeri jasnega in transparentnega prikaza podnebnih ciljev znotraj podjetja. Izravnavna omogoča, da stranke dobijo podnebno nevtralen izdelek.

Pomembno: Ker je o samem zmanjševanju izpustov CO₂ treba razmišljati bolj celostno, smo si v okviru Xelline trajnostne strategije ESG zadali jasne cilje. Eden od ciljev je zmanjšati intenzivnost naših izpustov CO₂ za 30 % do leta 2030 (v primerjavi z izhodiščnim letom 2019). Da bi dosegli ta cilj, smo določili ukrepe in načrt izvajanja, usmerjene predvsem v varčevanje z energijo in učinkovitejšo uporabo energije v proizvodnji.

Pomembno: Zakaj govorimo o podnebni nevtralnosti?

Izdelki in dejavnosti so podnebno nevtralni, če ne povzročajo nobenih izpustov toplogrednih plinov, kar pomeni, da ne vplivajo na podnebje. Podnebno nevtralnost je mogoče doseči, če izpuste CO₂ zmanjšamo na minimum, preostale izpuste CO₂, ki se jim ni mogoče izogniti, pa izravnamo z ukrepi za varovanje podnebja.

Kaj pomeni »izravnavati«?

Izravnavna pomeni kompenzacijo izpustov, ki se jim ni mogoče izogniti, na primer z nakupom takoimenovanih kuponov, ki dokazljivo zagotavljajo dodatno zmanjšanje izpustov toplogrednih plinov v okviru projektov za varovanje podnebja. To omogoča, da so projekti certificirani in tako zagotavljajo dodatna zmanjšanja izpustov CO₂, ki jih brez projektov za izravnavno ne bi dosegli.

Xella sodeluje s priznanim ponudnikom teh storitev ClimatePartner, ki je dobro uveljavljen na trgu, in izravnavna izpuste CO₂ izdelkov Multipor, ki nastanejo med proizvodnjo, pri surovinah, embalaži, logistiki in odlaganju, s podpiranjem projektov za varovanje podnebja.

Kako deluje izravnavna v primeru izolacije Multipor?

Ogljičnega odtisa znamke Multipor ne izboljšujemo samo z različnimi posameznimi ukrepi, npr. z nameščanjem solarnih plošč na naše tovarne, ampak obenem izvajamo tudi izravnavo tistega dela ogljičnega odtisa znamke, ki se mu ni mogoče izogniti. Z namenom izravnavne ogljičnega odtisa smo izbrali dva projekta v Evropi, ki pomembno prispevata k boju proti globalnemu segrevanju.

Kaj je ClimatePartner?

Podjetje ClimatePartner GmbH je bilo ustanovljeno leta 2006. Poslovne enote ima v Nemčiji, Avstriji in Švici. Podjetje ponuja rešitve za varovanje podnebja, med drugim pomaga pri izračunu in zmanjševanju izpustov CO₂, pri izvajanju strategij za varovanje podnebja in izravnavi izpustov CO₂ s projekti za varovanje podnebja. Na ta način lahko podjetja in izdelki postanejo podnebno nevtralni.