

## Voortgangsrapportage CO2-Prestatieladder 2024-1

Ralf Weterings

14-11-2024



ANNO 1881

**Martens beton b.v.** Statendamweg 75, Postbus 30, 4900 AA Oosterhout, Nederland, [www.martensgroep.eu](http://www.martensgroep.eu)

TEL +31 (0)162 - 42 29 00 **DEUTSCHE BANK** 31.98.21.099 **IBAN** NL50DEUT0319821099 **BIC** DEUTNL2A **BTW** NL0013.23.714.B01 **KvK** 20026454

**Algemene Voorwaarden.** Op alle door of aan Koninklijke H.H. Martens & Zoon b.v., alsmede alle door of aan haar gelieerde vennootschappen, uitgebrachte offertes, verstrekte opdrachten, gesloten overeenkomsten en al hetgeen uit deze offertes, opdrachten en overeenkomsten voortvloeit, zijn voor zover het betreft inkoop onze Algemene Inkoopvoorwaarden Martens van toepassing en voor zover het betreft verkoop onze Algemene Verkoopvoorwaarden Martens van toepassing, zoals deze voorwaarden zijn gedeponeerd bij de Kamer van Koophandel te Breda onder nr. 20000408. Een afschrift van de toepasselijke Algemene Voorwaarden wordt u op eerste verzoek kosteloos toegezonden.

## Inleiding

Deze rapportage m.b.t. de CO<sub>2</sub>-Prestatieladder van Martens beton beschrijft de voortgang van de geplande maatregelen in het jaar 2024. Deze rapportage is gebaseerd op het Energie Management Actieplan 2023-2028, dat ten grondslag ligt aan de CO<sub>2</sub>-Prestatieladder van Martens beton.

## Organisatie Martens beton

Martens beton is een van de zes zelfstandige werkmaatschappijen van Koninklijke H.H. Martens & Zoon b.v. en ontwikkelt, produceert en levert betonnen elementen en materialen voor riolering en verharding aan de GWW-sector. Martens beton heeft haar activiteiten verspreid over drie vestigingen, Innovatiepark 15 (productie buizen en putten), Statendamweg 75 (productie buizen), Rederijweg 18 (verharding) te Oosterhout (NBr). De hoofdvestiging is aan de Statendamweg 75.

## Voortgang maatregelen CO<sub>2</sub>-reductie 2024

Om de gestelde doelen van CO<sub>2</sub>-reductie te realiseren voert Martens beton energiebesparende maatregelen door. Met de geplande en voorgenomen maatregelen zal de CO<sub>2</sub>-uitstoot steeds verder dalen. Voor de jaren 2023-2028 is een CO<sub>2</sub>-reductie gepland van 14%, zoals in het Energie Management Actieplan (versie april 2024) beschreven is.

### Scope 1 maatregelen

- Aardgasverbruik  
Er zijn technische verbeteringen en CO<sub>2</sub>-reducerende maatregelen doorgevoerd om het aardgasverbruik te verminderen. Zo is het gericht verwarmen met infraroodpanelen uitgebreid naar meerdere productielocaties. Ook zijn diverse isolatiemaatregelen doorgevoerd. Zo is in het 3<sup>de</sup> kwartaal 2024 een isolerende wand gerealiseerd op de Rederijweg en zijn de mogelijkheden aan de Statendamweg verder geïnventariseerd.
- Brandstofverbruik intern transport  
In 2024 is de vervanging van dieselheftrucks aanzienlijk uitgebreid, inclusief onze zwaarste 16-tonner. Bovendien hebben we een nieuw laad- en wisselstation voor de nieuwe E-trucks geopend en in gebruik genomen.

### Scope 2 maatregelen

- Elektriciteitsverbruik productie  
De implementatie van technische verbeteringen en CO<sub>2</sub>-reducerende maatregelen om het elektriciteitsverbruik te verminderen is doorgezet. Ook zetten we sinds dit jaar veel meer groene stroom in voor de productie.
- Brandstofverbruik zakelijk vervoer  
In 2023 zijn alle bedrijfswagens vervangen. Een derde van ons wagenpark bestaat uit full electric aangedreven auto's, terwijl de overige leaseauto's (mild hybride) rijden op efficiëntere benzinemotoren (10% minder brandstofverbruik).

De geplande en gerealiseerde maatregelen in 2024 zullen een daling laten zien van de CO<sub>2</sub>-uitstoot in zowel Scope 1 (verbruik aardgas en benzine) als Scope 2 (warmte- en elektriciteitsverbruik). Met deze maatregelen zal Martens beton in 2024 naar verwachting een CO<sub>2</sub>-reductie van ca. 6% hebben gerealiseerd.