

Hvad er NOx?

Når vi taler om faren ved for meget CO₂ i atmosfæren, glemmer vi ofte en anden ubehagelig gene ved den fortsatte fossile afbrænding i maskinrummet på vores behagelige transportmidler og energikilder.

Vi udleder stadig enorme mængder Nitrogen Oxid, bedre kendt som kvælstofoxider eller bare NOx ud i den luft vi trækker ned i vores lunger.

For høj NOx-eksponering er skyld i udviklingen og udbrud af astma og bronkitis plus andre alvorlige gener i strube, lunger og svælg.

Derfor er vi både glade og stolte over at kunne præsentere NOxOFF™.

NOxOFF™ produkter fra Gammelrand er de mest effektive på markedet, når det handler om kvælstofoxid-nedbrydende sten og belægninger.

Videnskaben har sejret.
Vi siger NOxOFF™ til kvælstofoxider i vores luft.

Hvordan renses NOxOFF™ luften?

STENENE LÆGGES

De NOxOFF™ behandlede sten lægges. NOxOFF™ er usynlig, uden lugt og er effektiv i hele stenens levetid. Inden NOxOFF™ aktiveres, flyder kvælstofoxid-partiklerne rundt i luften og generer som de plejer.

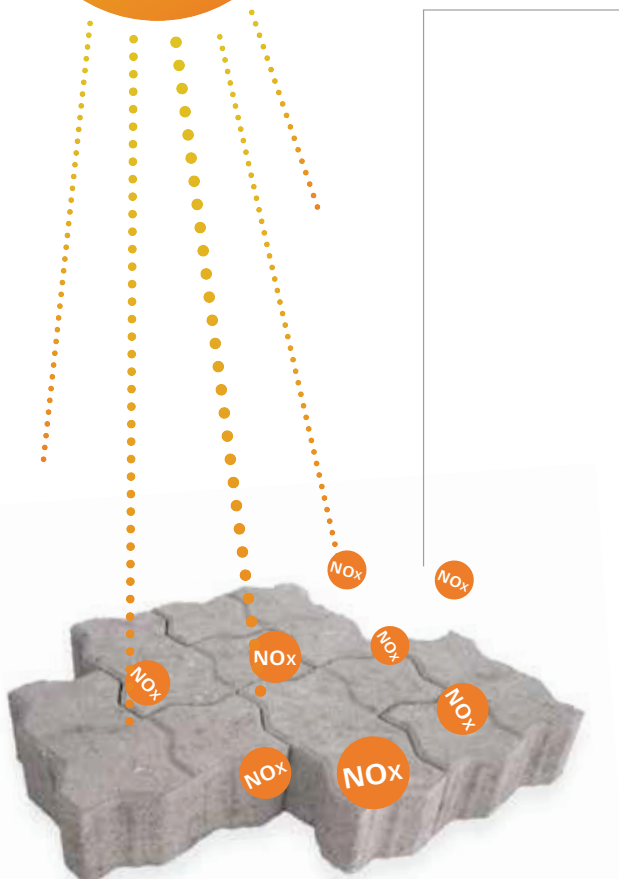


FANG DEN NOX!

Som i så mange andre tilfælde er det naturen og solen, der hjælper os, når det virkelig gælder. Når solens stråler rammer den behandlede belægning aktiveres NOxOFF™.

Behandlingen indfanger, indkapsler og nedbryder kvælstofoxiden i luften ved hjælp af sollys – det hedder Fotokatalyse, og det er her, NOxOFF™ er det klart mest effektive produkt på markedet.

Kvælstofoxiden nedbrydes til Nitrat.



FJERN DET SKIDT

Efter sol kommer regn. Sådan er det i Danmark. Og regnen renser. Det nedbrudte nitrat skylles væk og efterlader luften naturligt renset – som vi bedst kan lide det.



RENSSET LUFT