

Certificado



HACEMOS LA RE-EVOLUCIÓN

Nombre del proyecto

Análisis de ciclo de vida de pintura Groen Idea-Tec.

Fecha de resultados

Abril 2018.

Emisiones de CO₂ evitados

15,3 kg CO₂ eq./Tineta

Además considerando el ciclo de vida del producto (de la cuna a la puerta) presentan emisiones de CO₂ eq. que son comparables a los de pinturas en base agua, según otros estudios de la industria.



Raúl Riveros

Consultor en eficiencia energética y huella de carbono.

Simpl-e Consultoría

15,3 kg CO₂ eq. evitados

Equivalen a las emisiones de CO₂ eq. de:



Mas de 1 semana de consumo eléctrico para una casa promedio en Chile.



1 viaje Santiago-Rancagua (80 km) en un auto promedio a gasolina.



1 viaje Santiago-Rancagua ida y vuelta en un bus promedio hecho por un pasajero.



Mas de 10 viajes de extremo a extremo en la línea 1 del metro de Santiago efectuados por un usuario.



Casi 1 año de CO₂ secuestrado por 1 árbol adulto de Quillay .



HACEMOS LA RE-EVOLUCIÓN