

Certificado



Nombre del proyecto

Análisis de ciclo de vida pintura al agua Evol Idea-Tec.

Fecha de resultados

Julio 2022

Emisiones de CO₂ evitados

10 kg CO₂ eq./Tineta

Debido al uso de insumo reciclado, adicionalmente, considerando el ciclo de vida de la pintura estudiada (de la cuna a la puerta) esta genera un nivel de emisiones de CO₂ eq. 19% menor a las emisiones de pinturas en base agua declarado en estudio tipo para la industria.



Firma Digital Electrónica

Raúl Riveros

Consultor en eficiencia energética y huella de carbono.

Simpl-e Consultoría

10 kg CO₂ eq. evitados

Equivalen a las emisiones de CO₂ eq. de:



5 días de consumo eléctrico para una casa promedio en Chile.



1 viaje Colina– San Bernardo (48 km) en un auto promedio



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



Cerca de 6 viajes de extremo a extremo en la línea 1 del metro de Santiago efectuados por usuario.



Más de 7 meses de CO₂ secuestrado por 1 árbol adulto de Quillay .