

Santiago de Cali, Mayo 20 de 2024.

Señores.

PRODISER S.A.S.
RIONEGRO – ANTIOQUIA.

CERTIFICADO LEED.

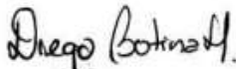
Asunto: Contenido Material Reciclado 55% - 60% en la Aleación Arquitectónica AA6063.

Cordial saludo. La certificación LEED es un sistema que impulsa y acelera la adopción global de prácticas sostenibles de construcción verde a través de una serie de sistemas de clasificación que reconocen los proyectos constructivos que implementan estrategias para mejorar y conservar el medio ambiente y el rendimiento de la salud:

ALUMINA S.A., líder en la fabricación de soluciones arquitectónicas en aluminio en Colombia y comprometido con la conservación del medio ambiente presenta a ustedes, elementos que aportan puntajes interesantes para sus proyectos que buscan una certificación LEED, los cuales se pueden representar por medio de los productos fabricados con participación de material reciclado bajo la siguiente distribución:

1. Contenido Post-Producción: rechazo interno 17% - 20%
(Se define como rechazo interno y descartes del proceso con respecto a la materia prima utilizada)
2. Contenido Post Consumo: material reciclado comprado 38% - 40%
(Se define como la materia prima compra reciclada)

Atentamente;



Diego Botina Hurtado.
Jefe Aseguramiento de Calidad.
Alúmina S.A.

COLOMBIA

Yumbo - Valle | Cra. 32 N° 11-101
Bogotá - DC | Cra. 11 N° 98-07 Oficina 209B
Edificio Green Office Pijao
Línea de atención única: (+57 602) 651 0400

USA

Miami - Florida | 8350 NW 52nd Terrace, Ste 301
Doral FL 33166 | Tel: (+1) 305 444 1198



Corporativo

Arquitectura

www.alumina.com
info@alumina.com