

## Olmo

Terminación Satinado

Medida 21x122

Absorción [%] <<Absorción [%]>>

Resistencia a la flexión N/mm<sup>2</sup> >35

Resistencia al impacto >0,55

Abrasión Superficial (PEI) IV

Dureza de superficie (Moh´ s Scale) 7

Dilatación Térmica Lineal

Resistencia al choque térmico ok

Dilatación por humedad < 0,6

Resistencia al cuarteo ok

Resistencia química ok

Resistencia a las manchas ok

Resistencia a las heladas (ciclos) ok

Coefficiente estático de rozamiento (ASTN C-1028) NA (no aplica)

Rectitud de lados (% de la longitud del lado - Máximo) ±0,5

Variación de tono según Normas IRAM/ISO 13006 V3

*Todos los productos de Cerro Negro cuentan con un estricto control de calidad por medio del Sistema de Gestión de la Calidad implementado en todas las plantas de la compañía. En el laboratorio central se cuenta con todos los equipos de última generación necesarios para verificar el cumplimiento de cada una de las exigencias físicas y dimensionales que impone la Norma IRAM-ISO 13006:2021.*

**Valdinei Farias**

Tecnólogo