

KAYU

29,5X120 — 11,61"X47,24"



KAYU ROBLE
P2912L

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL CHARACTERISTICS

| Formato Size | Color Colour | MOHS (Dureza) Strength Resistance | PEI | | DESPLAZAMIENTO GLIDE | | | Absorción de Agua Water Absorption | Resistencia Química / Chemical Resistance | | | | | | | | Resistencia a las Manchas Stain Resistance | | | Resistencia Mecánica Mechanical Resistance | | | |
|-----------------|-----------------|--|----------------|--|-------------------------|-------------|-------------|---|---|---|--|---------------------------------|---|--|---|---|--|---|--|---|--|---|--|
| | | | Clase Class | Etapa Abrasión Abrasion Stage | UNE-ENV 12633:2003 | DIN 51130** | DIN 51097** | | P.D. Limpieza Cleaning | Aditivos Agua Piscina Additive pools water | Ácidos y Alcalis Acids and Alkalis (Baja concentración) (Low concentration) | | | | Ácidos y Alcalis Acids and Alkalis (Alta concentración) (High concentration) | | | | Con Acción Trazante Tracing Action | Con Acción Química Oxidante Chemical Oxidize Action | Con Acción Fílmica Filmic Action | Resistencia a la helada Frost Resistance | Resistencia a la flexión Bending Resistance |
| | | | | | | | | | | | Ácido Cloríd. Hydrochloric Acid | Ácido Cítrico Citric Acid | Hidróxido Potásico Potassium Hydroxide | Ácido Cloríd. Hydrochloric Acid | Ácido Láctico Lactic Acid | Hidróxido Potásico Potassium Hydroxide | | | | | | | |
| 29,5X120 | Roble | 5 | 4 | 2100 | 1 | | | <0,5% | | GA | GLA | GLA | GLA | GHA | | GHA | 5 | 5 | 5 | RESISTE | >35N/mm2 | | |

EMBALAJE / PACKING LIST

| | Pcs / Cajas Pcs / Box | M2 / Cajas Sqm / Box (aprox.) | Kg / Cajas Kg / Box | Cajas / Palet Boxes / Pallet | M2 / Palet Sqm / Pallet (aprox.) | Kg / Palet Kg / Pallet | Pulgadas Inches |
|----------|--------------------------|-------------------------------------|------------------------|---------------------------------|--|---------------------------|--------------------|
| 29,5X120 | 3 | 1.06 | 22,00 | 48 | 50.88 | 1056 | 11,61"X47,24" |



Se aconseja uso del Sistema Nivelado
We recommend using Levelling System to fix the tiles

: 14/03/2025

AB