



# SILICER

Pierres Naturelles, Marbres  
Façades Ventilées  
Produits Hydrofuges  
Matériaux de Construction

## AMBAR APPLE

**Masa Volúmica** 2,65 grs/cm3

Volumetric weigth / Masse volumique / Volumenbezogene masee

**Coeficiente de Absorción** 0,12%

Coefficient of absorption / Coefficient d'absorption / Absorptionkoeffizient

**Resistencia Mecánica a la Compresión** 1.789,40 Kg/cm2

Compression strenght / Rés. Méc. à la compression / Mec. Druckfestigkeit

**Resistencia Mecánica a la Flexión** 178,81 Kg/cm2

Flexure strenght / Rés. Méc. à la flexion / Mechanische Biegefestigkeit

**Resistencia al Desgaste** 6,7 mm

Fiction wear resistance / Résistance à l'usure / Verschleissfestigkeit

**Resistencia al Impacto** 33,5 cm

Impact strenght / Résistance au choc / Schlagfestigkeit

**Resistencia a las Heladas** 0,03%

Resistant to ice weather / Résistance au gel / Frostbeständigkeit

**Microdureza Knoop** 157,75 Kg/mm2

Knoop microhardness / Microdureté knoop / Microhärte Knoop