

TITLE	ISSUED FOR	ISSUED BY	NUMBER
TECHNICAL SPECIFICATION	INFORMATION	ISC Prog. Eng. Supp.	ESS - 04 - F06
Prepared by G. COLOMBAN	Issue date 07/09	Rev. 4	Page 1/1

**IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO**

Nome Commerciale	STONELIGHT
Codice Prodotto	T 301
Tipo di Prodotto	Elemento composito prefinito in onice naturale a spessore sottile e vetro

**CARATTERISTICHE**

Pannelli compositi fabbricati con un processo innovativo consente una perfetta adesione dell'onice naturale a spessore sottile a spessore variabile 5 mm, con il materiale di supporto in vetro a lastra singola o stratificata.

**Uso** Rivestimenti e pavimentazioni per interni, per unità residenziali e commerciali.

**Finitura della Superficie** Pietre naturali: levigata, lucida, spazzolata;  
Protezione della superficie disponibile: resistente all'acqua e all'olio

**Dimensioni Standard** Spessore totale 10 mm (3/8"), in generale variabile in accordo alle applicazioni.

Dimensioni standard: 600 X 600 mm (24" x24"), 600 x 900 mm (24"x36"), 600 x 1200 (24"x 48"), altre dimensioni a richiesta;

**Peso per Unità di Superficie** Strato vetro singolo 5 mm spessore + 5 mm onice approx.30 kg/m<sup>2</sup> (2,9 lbs/ft<sup>2</sup>);

**Finitura Bordo** Taglio standard 90° cuts standard, bordi lucidi a richiesta; strelle.

**Componenti del Pannello Sandwich**

**Pietra Naturale** Onice e/o altri marmi trasparenti in tutti i colori, e tessiture, con buona resistenza a compressione per utilizzo nelle applicazioni richieste;

**Resina** Epossidica bi componente a bassa viscosità usata a temperatura ambiente, testata specificatamente per marmo, può essere utilizzata anche per esterni. Non contiene solventi, chimicamente stabile, non viene danneggiata dalle piogge acide e dagli UV.

Peso specifico	1,1 kg/l
Ritiro	nullo
Pot - life at 25° (100 g)	45' /50'
Viiscosità brook filed 25°	1500/1700
Durezza a matita	F / H

**Vetro** Resistente UV  
Chiaro, extra chiaro, singolo o laminato in accordo alle richieste.

