

# ONDUTISS STRONG

## CAMPPI D'IMPIEGO

**ONDUTISS STRONG** è una membrana bituminosa impermeabilizzante per sottotegola e tetti ventilati in legno, studiata appositamente per questo campo di applicazione. È particolarmente indicato per applicazione come strato impermeabilizzante e traspirante sottotegola o sotto coperture discontinue in genere, specialmente su tetti inclinati con ventilazione; è particolarmente adatto per applicazione su tavolati in legno. **ONDUTISS STRONG** si applica normalmente tramite fissaggio meccanico.

## DESCRIZIONE PRODOTTO

Membrana bituminosa a base di bitume polimero elastomero SBS rivestita su entrambe le superfici con tessuto non tessuto di polipropilene microporoso e con armatura in tessuto non tessuto di poliestere composito rinforzato.

## CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Caratteristiche	U.M.	STRONG 500	STRONG 1100
Lunghezza	m	30	25
Larghezza	m	1	1
Peso	g/m <sup>2</sup>	500	1100
Peso rotolo	kg	15	27,5
Spessore	mm	0,7	1,2

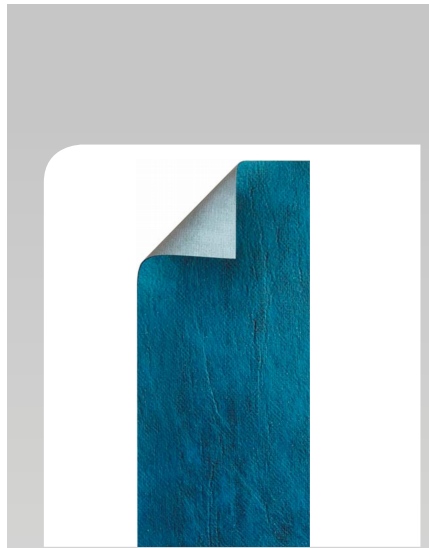
## CARATTERISTICHE TECNICHE

Caratteristiche	NORMA	U.M.	STRONG 500	STRONG 1100
Coefficiente Sd	EN 1931	m	33,8	78
Permeabilità al vapore	EN 1931	μ	52000	71000
Resistenza allo strappo (L/T)	EN 12310-1	N	180/180	130/130
Resistenza alla rottura (L/T)	EN 12311-1	N/5cm	450/300	400/300
Impermeabilità	EN 1928	-	Classe W1	Classe W1
Allungamento alla rottura (L/T)	EN 12311-1	%	40/40	30/30
Flessibilità a freddo	EN 1109	°C	-25	-25
Reazione al fuoco	EN 13501-1	class	E	E

## CONFEZIONAMENTO E STOCCAGGIO

Ogni rotolo di **ONDUTISS STRONG** è etichettato e protetto con un involucro in polietilene. I rotoli sono confezionati in posizione orizzontale su pianali di legno. Per lo stoccaggio i rotoli devono restare in posizione orizzontale. I pianali non possono essere sovrapposti.

Scheda Tecnica: **ST 057**



**CONFEZIONE:** pianali

**COLORE:** Blu

**ONDUTISS STRONG**  
è un prodotto marcato CE  
conformemente alla NORMA  
EN 13859-1



**Onduline®**  
ITALIA

**Onduline Italia S.r.l.**

**Sede sociale e Direzione:**  
Via Sibolla 52/53 - 55011 Altopascio (LU)  
Tel. +39 0583 25611  
Fax +39 0583 264582  
mail@onduline.it

[www.onduline.it](http://www.onduline.it)

