## Dati tecnici prodotto SIGA-SicralI®

SIGA THE

**Aggiornato al:** 22.05.2018

**Distributore:** SIGA

Istruzioni per

l'applicazione e la posa: Vedi istruzioni per l'uso

**Composizione:** Speciale carta idrorepellente rinforzata con strato

protettivo in PE e adesivo ad alta prestazione SIGA

Unità confezione: Sicrall 60 10 rotoli / cartone

Sicrall 170 1 rotolo / cartone

## **Caratteristiche:**

		Norme	Unità	Valori
Massa	lunghezza / larghezza lunghezza / larghezza	Sicrall 60 Sicrall 170	m m	40 / 0.06 40 / 0.17
Resistenza alla temperatura			°C	da -40 °C a +100 °C
Temperatura di lavorazione			°C	da -10 °C
Spessore d'aria equivalente s <sub>d</sub>		EN 1931	m	8
Tenuta all'aria: Coefficiente di permeabilità dei giunti Permeabilità di riferimento relativa alla lunghezza	a-valore Q <sub>1000</sub> -valore	EN 12114	m <sup>3</sup> /(hmdaPA2/3) m <sup>3</sup> /(mh)	< 0.1 ≤ 0,25
Resistenza all'invecchiamento	elevata capacità di aderenza, non può screpolare, perché privo di caucciù, resina e solvente; si adatta in modo affidabile e duraturo ai movimenti della costruzione			
Capacità di conservazione	illimitata			

Stick with us. siga.swiss