

**Scheda tecnica****Alu-Fix SK**

EN 13984

- **Struttura:** composito a 4 strati di alluminio PET, tessuto integrato e strato adesivo in acrilato UV a tutta superficie
- **Dimensioni:** 1,5 \* 50 m = 75 m<sup>2</sup>/rotolo (30 rotoli/bancale)
- **Peso:** 18 kg/rotolo



Caratteristica	Unità	Valore	Norma
Grammatura	g/m <sup>2</sup>	240	EN1849-2
Resistenza longitudinale	N/50mm	> 500	EN12311-1
Resistenza trasversale	N/50mm	> 500	EN12311-1
Allungamento alla massima forza di trazione (longitudinale)	%	> 10	EN12311-1
Allungamento alla massima forza di trazione (trasversale)	%	> 10	EN12311-1
Forza di strappo longitudinale (gambo del chiodo)	N	> 250	EN12310-1
Forza di propagazione dello strappo (gambo del chiodo) trasversale	N	> 250	EN12310-1
Valore Sd	m	3000	EN1931
Valore Sd dopo l'invecchiamento		passato	
Impermeabilità all'acqua	classe	passato	EN1928
Comportamento al fuoco	classe	E	EN13501-1
Resistenza ai raggi UV		3 mesi*	
Temperatura di lavorazione	°C	>0°C	

\*La resistenza ai raggi UV varia a seconda della stagione, della posizione e delle condizioni atmosferiche.

In generale, Baushop Srl consiglia di coprire il tetto il prima possibile, in quanto ciò prolunga la durata della pellicola di molte volte.