

# DS 48 1300 PP TOP SK

Barriera al vapore bituminosa  
Riwega | eternitycomfort

Voce di capitolato  
del: 01/01/2016  
Art. Nr. 02064013  
Rev.03 del: 27/07/2021

Fornitura e posa in opera, sfrido compreso, dello schermo barriera al vapore DS 48 1300 PP TOP SK, composto da un compound bituminoso rivestito sulla superficie superiore con un tessuto-non-tessuto in PP (polipropilene) e sulla superficie inferiore da un tessuto-non-tessuto in PES (poliestere).

DS 48 1300 PP TOP SK viene fissato con graffe nella zona di sovrapposizione, che verrà coperta tramite il sormonto dello strato successivo. I sormonti devono essere sigillati con il nastro adesivo TAPE 1 PE (oppure mediante doppia banda adesiva integrata nella versione TOP SK) per garantire la tenuta all'acqua e all'aria. Tutte le interruzioni di DS 48 1300 PP TOP SK vanno sigillate con appositi sistemi secondo le specifiche indicazioni fornite da Riwega (vedi reparto R3 - impermeabilità acqua-aria-vento e manuale tecnico Riwega).

Prima della posa della membrana DS 48 1300 PP TOP SK assicurarsi che le superfici siano asciutte, prive di polveri e grassi.

La scelta dei prodotti e la relativa posa in opera dovrà rispettare i dettami delle norme in vigore.

Materiale	PES.bitume.PP
Collante TOP SK	Acrilico
Massa areica	1300 g/m <sup>2</sup>
Resistenza a trazione longitudinale	730 N/50mm ( $\pm 15\%$ )
Resistenza a trazione trasversale	450 N/50mm ( $\pm 15\%$ )
Valore S <sub>d</sub>	152 m
Classe d'impermeabilità	W1
Reazione al fuoco	Classe E
Resistenza ai raggi UV	4 mesi

Fornitore: Riwega Srl, via Isola di Sopra 28, 39044 Egna (BZ) - I

Riwega S.r.l. si riserva la possibilità di modificare e/o aggiornare i dati riportati nel presente documento. Il documento aggiornato è reperibile sul sito internet [www.riwega.com](http://www.riwega.com). Il presente documento annulla e sostituisce la precedente versione.