

Traspir 150

cod. DZ500030 Traspir 150

cod. DZ500040 Traspir 150T

cod. DZ500041 Traspir 150 – 3m

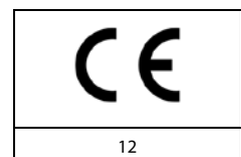
Membrana sintetica a 3 strati aperta alla diffusione del vapore per l'applicazione diretta sul lato freddo del coibente termico. Particolarmente indicata per la posa su tetti pendenti e resistente alla pioggia battente secondo test TU-Berlin.

Scheda tecnica:

Caratteristiche		Normativa	Unità di misura	Valore	Tolleranza	
Massa areica		EN 1849-2	g/m ²	150	-7	+12
Spessore		-	mm	0,5	0,4	0,6
Proprietà di trasmissione vapore Sd		EN 12572	m	0,05	0,02	0,15
Resistenza a trazione	MD/CD	EN 12311-1	N/50mm	315/250	-95/-90	+35/40
Allungamento	MD/CD	EN 12311-1	%	61/66	-31/-26	+19/+34
Lacerazione al chiodo	MD/CD	EN 12310-1	N	255/270	-15/-130	+125/+30
Resistenza al passaggio dell'acqua		EN 1928	classe	W1	-	-
Resistenza UV		-	mesi	4	-	-
Flessibilità a basse temperature		EN 1109	°C	-40	-	-
Temperature di lavorazione		-	°C	-40/+80	-	-
Reazione al fuoco		EN 13501	-	E	-	-
Resistenza al passaggio dell'aria		EN 12114	m ³ /m ² h 50Pa	0,00	-	-
Stabilità dimensionale		EN 1107-2	%	-0,6/0,5	-	-
Proprietà materiale dopo test invecchiamento artificiale						
Resistenza a trazione	MD/CD	EN 13859-1-allegato C	N/50mm	293/227	-	-
Allungamento	MD/CD	EN 13859-1-allegato C	%	45/47	-	-
Resistenza al passaggio dell'acqua		EN 13859-1-allegato C	classe	W1	-	-
Test pioggia battente		TU Berlin	-	superato	-	-

MD: longitudinale CD: trasversale

EN 13859-1:2010 Membrane Flessibili per Impermeabilizzazione - Parte 1: Sottostrati per coperture discontinue



EN 13859-2:2010 Membrane Flessibili per Impermeabilizzazione - Parte 2: Sottostrati murari

Il prodotto non contiene sostanze pericolose

Allestimento:

Altezza rotolo	1,5/3,0 m
Lunghezza rotolo	50 m
Superficie rotolo	75/150 m ²
Peso rotolo:	11,3/23,0 kg
Rotoli per bancale	30
Dimensioni bancale	1,5/3,0 x1,2 x1,2 m

Composizione:

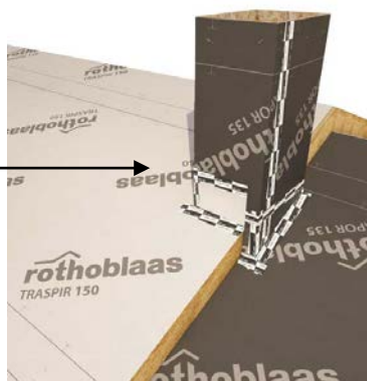
Strato superiore	Tessuto non tessuto in polipropilene
Armatura	Film traspirante in polipropilene
Strato inferiore	Tessuto non tessuto in polipropilene

Revisione 26.07.13

Note: Ci riserviamo il diritto di cambiare le caratteristiche del prodotto in qualsiasi momento e senza obblighi di preavviso

CAMPO D'IMPIEGO

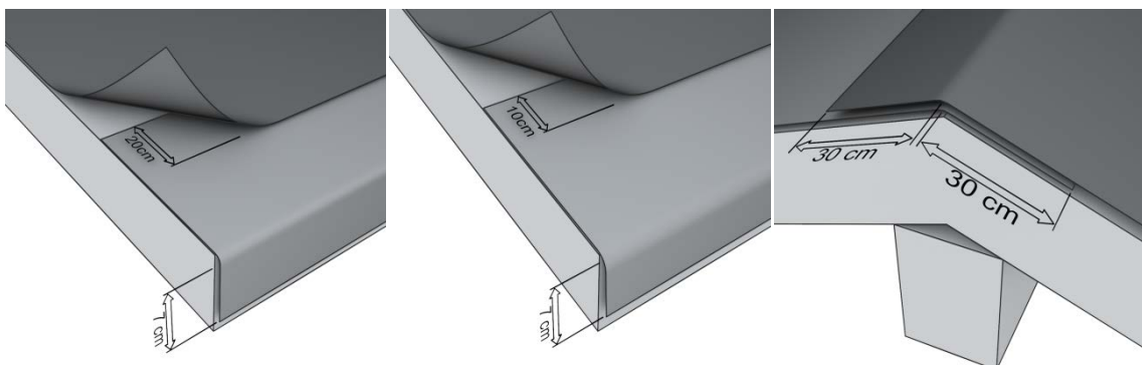
TRASPIR 150



INDICAZIONI DI POSA

La membrana traspirante TRASPIR 150 si pone parallelamente alla linea di gronda, a partire dal bordo inferiore del tetto. Il secondo strato deve essere sovrapposto almeno 10-20 centimetri al precedente (in base alla pendenza della copertura), come viene indicato sul layout secondo la normativa **UNI 11470:2013**. Ogni strato deve essere fissato al supporto con un dispositivo di fissaggio meccanico (es: cucitrice a martello HH735347). Il telo può essere applicato direttamente sopra l'isolamento o su supporto continuo, come un tavolato in legno. Una volta giunti in sommità della copertura, è consigliabile che la membrana sporga oltre la linea di colmo per almeno 30 centimetri favorendo una perfetta sovrapposizione con gli strati di telo che si sovrapporranno sull'altra falda della copertura. Si raccomanda inoltre di sovrapporre i teli di almeno 30 centimetri anche nelle giunzioni di testa.

La presenza della doppia banda adesiva è un aiuto in fase di posa e può sostituire la corretta sigillatura all'aria e all'acqua. Si raccomanda tuttavia l'utilizzo del nastro sigillante FLEXI BAND (DZ100110/120) per una maggior garanzia di perfetta realizzazione dello strato di tenuta all'aria.



STOCCAGGIO E CUSTODIA PRODOTTO

Si consiglia di tenere i rotoli in un ambiente asciutto, lontano da fonti di calore e raggi diretti del sole. Si consiglia inoltre di evitare la sovrapposizione dei bancali. Queste azioni sono necessarie per preservare le caratteristiche originali del prodotto.

NB: Per l'applicazione di tutti i prodotti Rothoblaas si consiglia di leggere le istruzioni di installazione disponibili nel nostro catalogo e le schede tecniche disponibili per il download dal nostro sito www.rothoblaas.com.

Revisione 26.07.13

Note: Ci riserviamo il diritto di cambiare le caratteristiche del prodotto in qualsiasi momento e senza obblighi di preavviso