

## Scheda del prodotto

# CLADSEAL SA

CladSeal SA è una striscia impermeabile autoadesiva in gomma EPDM. Il prodotto è costruito da 0.8 mm di EPDM armato rivestito con 0.5 mm di butile autoadesivo coperto da una pellicola protettiva. L'EPDM e lo strato autoadesivo in butile donano una resistenza estremamente alta contro il vapore acqueo. Il prodotto è usato come barriera al vapore contro acqua, umidità, ecc. Il prodotto è di colore nero e ha una durata di vita molto lunga ed è un prodotto a basso impatto ecologico.



### Dati tecnici

<b>Spessore totale:</b>	1.3 mm
<b>Spessore EPDM:</b>	0.8 mm
<b>Spessore butile:</b>	0.5 mm
<b>Colore:</b>	Nero
<b>Peso:</b>	1.94 kg/m <sup>2</sup>
<b>Lunghezza:</b>	20 m
<b>Larghezza:</b>	Specificato, da 100 a 1700 mm
<b>Sd-value:</b>	2 600 m

### Istruzioni d'uso:

CladSeal SA può essere applicato con delle temperature esterne da +5 °C a 40 °C. Con temperature inferiori a 10 °C è consigliato conservare il prodotto a temperatura ambiente fino all'utilizzo. La superficie da coprire deve essere pulita, asciutta, liscia e priva di polveri e grassi. È necessario applicare il Primer 9800 prima dell'applicazione della membrana CladSeal SA. In caso di substrati porosi è necessario applicare una seconda mano di Primer 9800. Per evitare scivolamento, il prodotto deve essere fissato meccanicamente. Srotolare la membrana CladSeal SA con un sormonto di almeno 80 mm. Rimuovere la pellicola protettiva e fare pressione sulla superficie con un rullino. Le giunzioni dei sormonti devono essere realizzate con Pasta Adesiva 3300 o Adesivo a Contatto 5000. Per maggiori informazioni contattare Impermea Srl.

### Proprietà fisiche:

Per le proprietà fisiche del prodotto, verificare la DoP (Dichiarazione di performance).

### Conservazione:

Conservare in posizione verticale, in un luogo fresco e asciutto nella confezione originale. Durata di conservazione: max 18 mesi.

### Approvazioni, certificati e specificazioni:

CE: EN 14909, EN 13984.



Versione: 01/2022

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica sono aggiornate e corrette al momento della pubblicazione. Per la versione più recente, controllare sempre il sito [www.impermea.it](http://www.impermea.it)