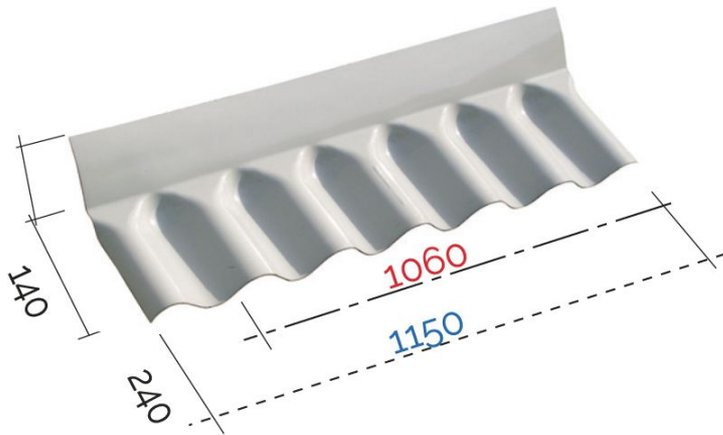


## Scossalina di raccordo murale per lastra Romana Egeo spessorata

----- Lunghezza (mm)  
 - - - - - Lunghezza utile



Colori disponibili:

<b>GOP</b> Grigio Opaco rif. RAL 7035	<b>ROP</b> Rosso Tegola Opaco rif. RAL 8023
<b>MOP</b> Marrone Scuro Opaco rif. RAL 8017	<b>BOP</b> Blu Ardesia Opaco rif. RAL 7016

Codice	Colore	Dimensioni mm	Lastra in abbinamento
<b>CMREGOP</b>	GOP	240x140x1150	RE031GOP - RE042GOP - RE052GOP - RE062GOP
<b>CMREROP</b>	ROP	240x140x1150	RE031ROP - RE042ROP - RE052ROP - RE062ROP
<b>CMREMOP</b>	MOP	240x140x1150	RE031MOP - RE042MOP - RE052MOP - RE062MOP
<b>CMREBOP</b>	BOP	240x140x1150	RE031BOP - RE042BOP - RE052BOP - RE062BOP

**Materiale:** Tecnopolimero

**Utilizzo:** Elemento che permette il raccordo tra il piano inclinato (falda) e il piano verticale (parete). La scossalina di raccordo murale è formata da una parte liscia, che deve essere appoggiata e fissata al muro, e da una parte che presenta 7 onde dello stesso passo della lastra. L'accessorio deve sormontare la lastra per assicurare il deflusso delle acque senza il rischio di infiltrazioni.

