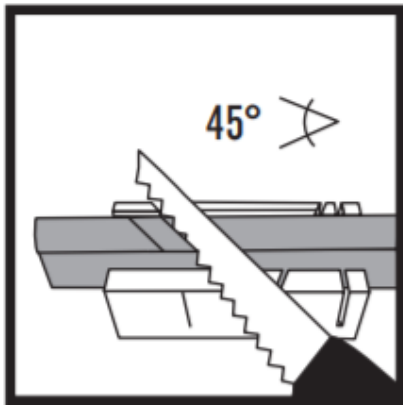
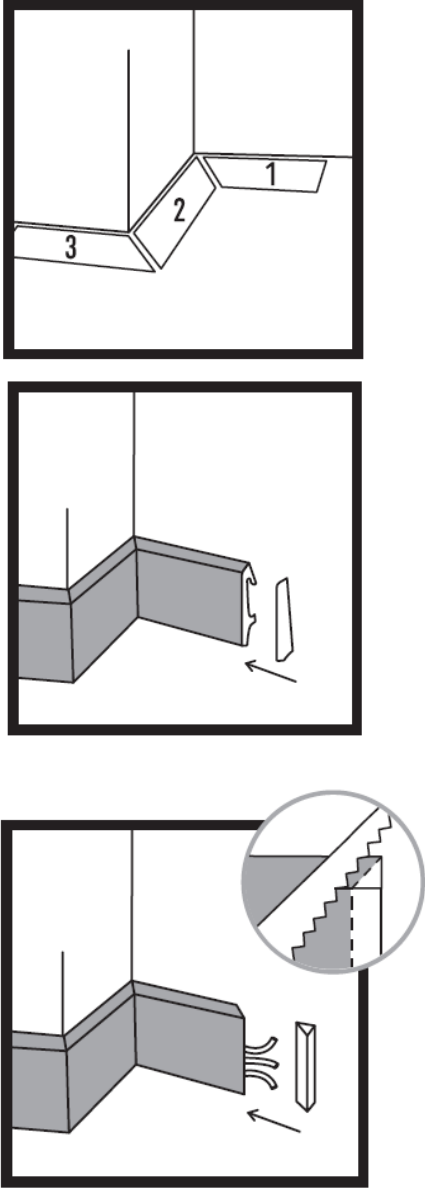




## INFORMACJE TECHNICZNE ESPUMO

Typ listwy	System listew instalacyjnych zamkniętych CDS typu I
Materiał	Listwy niemetalowe (wykonane ze spienianego PVC)
Zapewnienie ciągłości elektrycznej	Nie zapewniające ciągłości elektrycznej
Sposób zdejmowania pokrywy	Brak pokrywy
Odporność na uderzenia	2J
Minimalna temperatura magazynowania i transportowania	-5°C
Minimalna temperatura instalowania i ekspozycji	-5°C
Maksymalna temperatura eksploatacji	+60°C
Rozprzestrzenianie płomienia	Nierozprzestrzeniające płomienia
Właściwości izolacyjne	Listwy o właściwościach izolacyjnych
IP	IP20
Napięcie znamionowe	Do 500V
Przekrój użyteczny	ESP 1xx – 200mm <sup>2</sup> ESP 2xx – 450mm <sup>2</sup> ESP 3xx – 450mm <sup>2</sup> ESP 4xx – 650mm <sup>2</sup>
Połączenia wyrównawcze	Listwy nie mogą być użyte do wykonania połączeń wyrównawczych
Ochrona przed korozją oraz substancjami zanieczyszczającymi	Wysoka zewnętrzna oraz wysoka wewnętrzna
Elektryczna separacja ochronna	Listwy CDS bez wewnętrznej ochronnej przegrody
Montaż	<p>Listwy klejone do płaskiej powierzchni ściany wsparte o podłogę w orientacji poziomej wewnątrz pomieszczeń. Końce listwy powinny być doprowadzone do puszek elektrycznej, gniazda lub do ściany, w innych przypadkach stosować zaślepkę. Nie zostawiać niezabezpieczonych końców listwy. Narożniki wykonać docinając listwy pod kątem 90° (w przypadku używania wykończeń) lub pod kątem 45° (bez akcesoriów).</p> 

	
<p>Odporność na zgniatanie</p>	<p>4000N</p>
<p>Akcesoria</p>	<p>Zaślepka mająca zastosowanie jako zakończenie w przypadku nieprzewodzenia kabli elektrycznych.</p> 