

BORDERTEC BSS

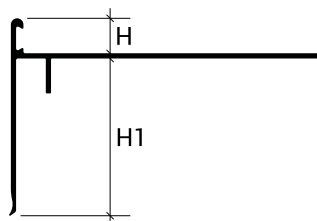
OPIS PRODUKTU



Aluminiowa listwa obwodowa do wykańczania i ochrony krawędzi płytek na balkonach i tarasach. Jej płaski kształt i minimalna grubość sprawiają, że nadaje się szczególnie do stosowania w przypadku balustrad lub ograniczonej przestrzeni. Wewnętrzne żebrowanie zapewnia równomierne ułożenie, gwarantując stałą odległość 10 mm od jastrychu. Dolna krawędź jest wyposażona w mikroodpływkę, zaprojektowaną w celu ochrony jastrychu bez konieczności stosowania nieestetycznych występow. Przeznaczony do montażu za pomocą kleju, Bordertec BSS jest dostępny ze wszystkimi elementami specjalnymi niezbędnymi do prawidłowego montażu, zapewniając wysoki poziom techniczny i estetyczny.

DANE TECHNICZNE

Długość: 2,70 metra



Aluminium

OPIS MATERIAŁU

Aluminium

Podstawowy stop aluminium EN AW-6060 w stanie utwardzenia T6 nadaje się do skomplikowanych wytłacznień, zapewniając wysoką wytrzymałość i doskonałe naturalne wykończenie powierzchni, co dobrze nadaje się do późniejszych procesów wykańczania.

ALUMINIUM MALOWANE PROSZKOWO:

Malowanie proszkowe rozpoczyna się od wstępnej obróbki fosforanem chromu, po której następuje elektrostatyczne nakładanie proszków poliestrowych, które zapewniają wysoką odporność na promienie UV i czynniki atmosferyczne. Cała powierzchnia profilu jest powlekana warstwą o średniej grubości około 60 mikronów. Następnie przeprowadzany jest proces polimeryzacji sieciowania na gorąco, aby zapewnić maksymalną odporność chemiczną i mechaniczną.



A14

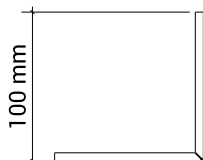
A22

A24

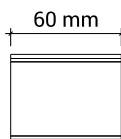
A25

A50

AKCESORIA



BSSE



BSSG

bordertec >> BSS z lakierowanego aluminium		
Kod	H1 mm	Wykończenie
BSS10/45A2270	45	A22 - Szary Pastelowy
BSS10/55A2270	55	A22 - Szary Pastelowy
BSS12/43A22270	43	A22 - Szary Pastelowy
BSS12/53A22270	53	A22 - Szary Pastelowy

bordertec >> BSSE Narożnik zewnętrzny z lakierowanego aluminium		
Kod	H1 mm	Wykończenie
BSSE55A22	55	A22 - Szary Pastelowy
BSSE65A22	65	A22 - Szary Pastelowy

bordertec >> BSSG Łącznik z lakierowanego aluminium		
Kod	H1 mm	Wykończenie
BSSG55A22	55	A22 - Szary Pastelowy
BSSG65A22	65	A22 - Szary Pastelowy

bordertec >> BSS z lakierowanego aluminium z wytłoczeniami		
Kod	H1 mm	Wykończenie
BSS10/45A24270	45	A24 - Wytłaczany szary pastelowy
BSS10/55A24270	55	A24 - Wytłaczany szary pastelowy
BSS12/43A24270	43	A24 - Wytłaczany szary pastelowy
BSS12/53A24270	53	A24 - Wytłaczany szary pastelowy
BSS10/45A25270	45	A25 - Wytłaczany cementowy szary
BSS10/55A25270	55	A25 - Wytłaczany cementowy szary
BSS12/43A25270	43	A25 - Wytłaczany cementowy szary
BSS12/53A25270	53	A25 - Wytłaczany cementowy szary
BSS10/45A50270	45	A50 - Wytłaczany mika
BSS10/55A50270	55	A50 - Wytłaczany mika
BSS12/43A50270	43	A50 - Wytłaczany mika
BSS12/53A50270	53	A50 - Wytłaczany mika

bordertec >> BSSE Narożnik zewnętrzny z lakierowanego aluminium tłoczonego		
Kod	H1 mm	Wykończenie
BSSE55A24	55	A24 - Wytłaczany szary pastelowy
BSSE65A24	65	A24 - Wytłaczany szary pastelowy
BSSE55A25	55	A25 - Wytłaczany cementowy szary
BSSE65A25	65	A25 - Wytłaczany cementowy szary
BSSE55A50	55	A50 - Wytłaczany mika
BSSE65A50	65	A50 - Wytłaczany mika

bordertec >> BSSG Łącznik z lakierowanego aluminium tłoczonego		
Kod	H1 mm	Wykończenie
BSSG55A24	55	A24 - Wytłaczany szary pastelowy
BSSG65A24	65	A24 - Wytłaczany szary pastelowy
BSSG55A25	55	A25 - Wytłaczany cementowy szary
BSSG65A25	65	A25 - Wytłaczany cementowy szary
BSSG55A50	55	A50 - Wytłaczany mika
BSSG65A50	65	A50 - Wytłaczany mika

bordertec >> BSS z lakierowanego aluminium z wytłoczeniami Desert Line		
Kod	H1 mm	Wykończenie
BSS10/45A14270	45	A14 - White Arctic
BSS10/55A14270	55	A14 - White Arctic
BSS12/43A14270	43	A14 - White Arctic
BSS12/53A14270	53	A14 - White Arctic

bordertec >> BSSE Narożnik zewnętrzny z lakierowanego aluminium z wytłoczeniami Desert Line		
Kod	H1 mm	Wykończenie
BSSE55A14	55	A14 - White Arctic
BSSE65A14	65	A14 - White Arctic

bordertec >> BSSG Łączenie z lakierowanego aluminium tłoczonego Desert Line		
Kod	H1 mm	Wykończenie
BSSG55A14	55	A14 - White Arctic
BSSG65A14	65	A14 - White Arctic

APLIKACJA

- Wybierz profil o wymiarze H odpowiadającym grubości układanej okładziny, zwracając szczególną uwagę, aby profil nie wystawał poza krawędź okładziny, ale znajdował się 0,5–1 mm niżej.
- Dotnij do właściwej długości;
- Profile należy przymocować do wylewki za pomocą gwoździ, zachowując między nimi odstęp co najmniej 1 cm od wylewki i pozostawiając co najmniej 0,5 cm odstępu między sąsiadującymi profilami, maskując tę przestrzeń spoiną;
- Rozprowadź klej w miejscu przyklejenia profilu za pomocą pacy zębatej;
- W stosownych przypadkach zastosuj wybrany system hydroizolacji (system Balcotec);
- Ułóż podłogę, pamiętając o pozostawieniu odstępu ok. 5 mm między płytką a profilem;
- Natychmiast usuń wszelkie pozostałości kleju z profilu.

Uwaga: Profile aluminiowe mają ograniczoną odporność na substancje alkaliczne, dlatego ich zastosowanie należy rozważyć w zależności od przewidywanej agresji chemicznej. Profile aluminiowe mające kontakt z substancjami cementowymi mogą ulegać korozji, dlatego należy natychmiast usuwać pozostałości użytych klejów i uszczelniaczy. Podczas montażu należy użyć odpowiedniej ilości kleju i przestrzegać odpowiednich czasów schnięcia, unikając tworzenia się wnęk, w których może gromadzić się woda, co prowadziłoby do tworzenia się substancji alkalicznych (wodorotlenku glinu) i wywoływania korozji elektrolitycznej.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

ALUMINIUM:

Aluminium nie wymaga specjalnej konserwacji.

Do czyszczenia należy używać bezbarwnego alkoholu rozcieńczonego w wodzie lub neutralnych detergentów, unikając środków kwasowych (np. kwasu solnego lub fluorowodorowego). Aby uniknąć uszkodzeń, należy używać gąbek lub ściereczek nieściernych. Nie zalecamy nakładania detergentów bezpośrednio na powierzchnie. Po czyszczeniu należy spłukać wodą i natychmiast wytrzeć do sucha miękką ściereczką. Unikać środków polerujących. Szybko usuwać pozostałości cementu lub fug, aby chronić powierzchnię.

OSTRZEŻENIA

Profile należy stosować z zachowaniem ostrożności, używając rękawiczek ochronnych. Wskazania i zalecenia znajdujące się w niniejszym dokumencie odpowiadają naszemu najlepszemu doświadczeniu i należy je uznać za czysto orientacyjne. Profilitec odrzuca wszelką odpowiedzialność za jakiegokolwiek szkody dla ludzi lub rzeczy wynikające z niewłaściwego wykorzystania produktu. Użytkownik jest zobowiązany do ustalenia, czy produkt jest odpowiedni do użycia i przyjmuje wszelką odpowiedzialność wynikającą z nieprawidłowej instalacji materiału.

POZYCJA WYKAZU ILOŚCIOWEGO

Dostawa i montaż profilu z _____ (materiał), z wykończeniem _____
_____ (patrz sekcja Opis materiału) o charakterystycznym wymiarze _____ mm, wyposażonego w perforowaną podstawę nośną, która gwarantuje doskonałą przyczepność z zastosowanym klejem i pionową przegrodę do umieszczenia blisko wylewki. Dolną krawędź wyposażona w okapnik dla dodatkowej ochrony wylewki. Profil z wewnętrzną częścią na jaskółczy ogon dla lepszej przyczepności kleju i odpowiedni do montażu w obecności balustrad, które nie są daleko odsunięte od przedniej krawędzi. Typ rodzinny _____ firmy Profilitec jako profil obwodowy z malowanego aluminium odpowiedni do układania podłóg tarasowych i balkonowych, który należy dostarczyć i zamontować zgodnie z zasadami sztuki, przestrzegając metod i obszarów zastosowania wskazanych przez producenta.

Długość profilu: 2700 mm

Profil SKU: _____

Materiał: _____ \$/szt.

Instalacja: _____ \$/szt.

Cena całkowita: _____ \$/szt