

Foamtape HD

Taśma montażowa dwustronnie klejąca

KARTA TECHNICZNA

PT12

KLUCZOWE KORZYŚCI

- Natychmiastowy chwyt
- Podtrzymuje panel do czasu całkowitego związania kleju
- Zapewnia odpowiedni dystans (3 mm) między panelem a podkonstrukcją nośną
- Odporna na zmienne warunki atmosferyczne

OPIS PRODUKTU

Foam Tape to dwustronnie klejąca taśma montażowa, wykonana z HDPE. Taśma jest dostarczana na rolce. Jest jednostronnie zabezpieczona papierem silikonowanym. Stanowi element składowy systemu Panel Tack, w którym zapewnia wstępny chwyt płyty do podkonstrukcji nośnej oraz odpowiednią grubość spoiny klejowej (3 mm), niezbędną do skutecznego przenoszenia odkształceń, optymalnego utwardzenia się kleju i wentylacji.

ZASTOSOWANIE

Mocowanie paneli elewacyjnych w systemach fasad wentylowanych (tzw. pierwszy chwyt, do czasu związania kleju).

DANE TECHNICZNE

Kolor	czarny
Gęstość	ok. 67 kg/m ³
Grubość	3 mm
Szerokość	12 mm
Temperatura aplikacji	od +5°C do +30°C
Wytrzymałość na rozciąganie	ok. 0,27 N/mm ²
Wytrzymałość na ścinanie	ok. 0,27 N/mm ²

RODZAJE POWIERZCHNI

- Podkonstrukcja nośna: stal, aluminium anodowane, surowe, malowane proszkowo, drewno itp.
- Panele elewacyjne: HPL, włókno-cement, Rockpanel, spiek kwarcowy, ceramika, kompozyt, szkło, poliester, kamień itp.



PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Powierzchnia musi być czysta, sucha, wolna od kurzu, słabo związanych powłok, zwarta i odtłuszczona. Taśmę stosuje się po całkowitym wyschnięciu gruntu na podkonstrukcji nośnej (stosować się do zaleceń zawartych w karcie technicznej preparatu gruntującego).

SPOSÓB UŻYCIA

Odmierzyć żądaną długość taśmy, wynikającą z rozmiaru paneli, a następnie odciąć, pozostawiając papier zabezpieczający na taśmie. Papier ten można zdjąć dopiero bezpośrednio przed przyklejeniem paneli, a zarazem po nałożeniu kleju. Taśmę przykleić ciągiem, bez przerw i fałd, pionowo na profil nośny, zgodnie z zaleceniami Bostik odnośnie mocowania paneli elewacyjnych w systemach fasad wentylowanych systemu Panel Tack. Nie naciągać taśmy. Dokładnie ustawić panel w prawidłowej pozycji i delikatnie przyłożyć do podkonstrukcji nośnej, na którą już wcześniej nałożono taśmę i klej. Następnie równomiernie docisnąć panel, tak by nie zgnieść i nie uszkodzić taśmy. Taśma musi zachować grubość 3 mm. Po przyłożeniu paneli nie ma już możliwości korekty ich położenia.

UWAGI

Zapoznać się z informacjami zawartymi na etykiecie i w karcie bezpieczeństwa produktu.

OKRES TRWAŁOŚCI

24 miesiące w oryginalnie zamkniętym opakowaniu. Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze pomiędzy +5°C a +20°C.

DOSTĘPNE OPAKOWANIA

ART. NR	RODZAJ
30611259	rolka 25 mb



Informacja zawarta w tym dokumencie, jak również we wszystkich publikacjach papierowych oraz cyfrowych, jest oparta na naszym aktualnym stanie wiedzy i doświadczeniu. Bostik nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek pomyłki czy nieścisłości, które są wynikiem zmian technologicznych lub badań, które wystąpiły pomiędzy datą wydania dokumentu a datą nabycia produktu. Bostik zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w formułacjach produktów. Przed aplikacją użytkownik powinien zapoznać się z treścią tego dokumentu i dokumentów z nim powiązanych. Ponadto użytkownik powinien przeprowadzić test i ocenić przydatność wyrobu do zamierzonego zastosowania. Sposób aplikacji, warunki w trakcie przechowywania lub transportu produktu są poza naszą wiedzą i kontrolą, wskutek czego pozostają poza odpowiedzialnością Bostik. Wszelkie zamówienia są realizowane zgodnie z aktualnie obowiązującymi warunkami sprzedaży Bostik. Informacje zawarte w aktualnej karcie technicznej produktu są podane w dobrej wierze i nie mają charakteru wyczerpującego.