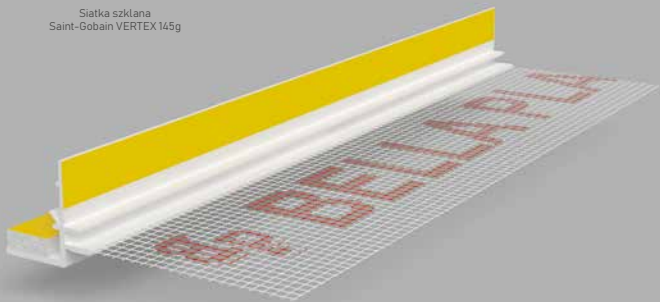




BP13 R KOLOR TURNER OAK RAL 1019

**LISTWA DYLATACYJNA Z USZCZELKĄ
DO PROWADNIC ROLET W SYSTEMACH
ROLET OKIENNYCH ZEWNĘTRZNYCH**



BP13 R

LISTWA DYLATACYJNA Z USZCZELKĄ DO PROWADNIC ROLET W SYSTEMACH ROLET OKIENNYCH ZEWNĘTRZNYCH

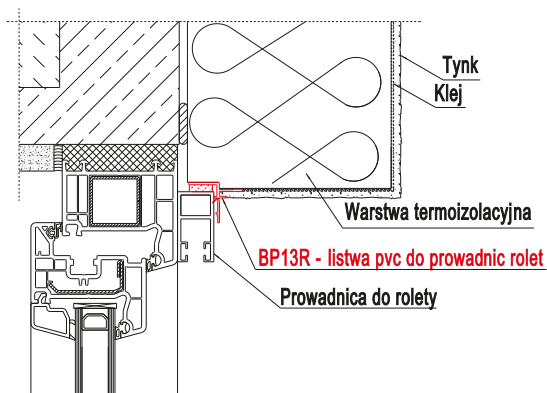
ZASTOSOWANIE:

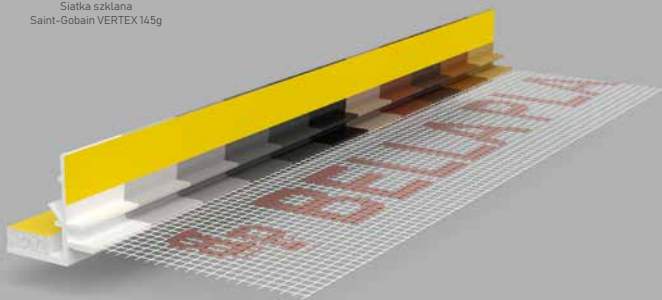
Listwa przeznaczona do wykonywania dylatacji pomiędzy prowadnicami do rolet zewnętrznych, a tynkiem cienkowarstwowym ETICS.

WALORY UŻYTKOWE:

- brak pęknięć na styku prowadnicy rolety i tynku
- uszczelnienie połączenia pomiędzy prowadnicą, a tynkiem
- równe, estetyczne oraz prostoliniowe wykończenie tynku wokół okna na gładzie

SCHEMAT MONTAŻU:





BP13 R KOLOR

nazwa	długość (mm)	ilość (szt.)		kolor RAL
		opak. zbior.	na palecie	
BP13 R BIAŁY L250	2500	25	2000	BIAŁY
BP13 R BIAŁY L300	3000	25	2000	BIAŁY
BP13 R MLECZNO SZARY L250	2500	25	2000	7047
BP13 R MLECZNO SZARY L300	3000	25	2000	7047
BP13 R JASNO SZARY L250	2500	25	2000	7000
BP13 R JASNO SZARY L300	3000	25	2000	7000
BP13 R CIEMNO SZARY L250	2500	25	2000	7024
BP13 R CIEMNO SZARY L300	3000	25	2000	7024
BP13 R ANTRACYT L250	2500	25	2000	7016
BP13 R ANTRACYT L300	3000	25	2000	7016
BP13 R CZARNY L250	2500	25	2000	9005
BP13 R CZARNY L300	3000	25	2000	9005
BP13 R TURNER OAK L250	2500	25	2000	1019
BP13 R TURNER OAK L300	3000	25	2000	1019
BP13 R ŻŁOTY DĄB L250	2500	25	2000	8001
BP13 R ŻŁOTY DĄB L300	3000	25	2000	8001
BP13 R CIEMNY ORZECH L250	2500	25	2000	8017
BP13 R CIEMNY ORZECH L300	3000	25	2000	8017
BP13 R WINCHESTER L250	2500	25	2000	WINCHESTER
BP13 R WINCHESTER L300	3000	25	2000	WINCHESTER
BP13 R SOSNA L250	2500	25	2000	1002
BP13 R SOSNA L300	3000	25	2000	1002

Kolory mogą nieznacznie odbiegać od oryginału ze względu na ograniczenia techniczne związane z drukiem.

STEP BY STEP - MONTAŻ LISTWY BP 13 R DYLATACYJNEJ DO PROWADNIC ROLET



1. Przed rozpoczęciem montażu listwy BP13 R oczyść powierzchnię prowadnicy do rolet z kurzu, wody i oleju. Użyj bawełnianej czystej szmatki nasączonej denaturatem. Przygotuj odpowiedniej długości odcinek listwy. Przyłóż listwę do prowadnicy rolety i sprawdź czy listwa ma właściwą długość.



2. Odstoń klej znajdujący się na białej dylatacyjnej taśmie piankowej poprzez usunięcie żółtej taśmy zabezpieczającej. Usuń żółtą taśmę nie więcej niż na ok.10cm i rozpocznij montaż listwy na prowadnicy.



3. Przyklej listwę na boczną powierzchnię prowadnicy (od strony glisty) - zachowując jej prostoliniowość - dociskaj listwę i jednocześnie powoli wyciągaj żółtą taśmę zabezpieczającą. Na koniec jeszcze raz dociśnij mocno listwę do prowadnicy na całej jej długości. Upewnij się, że listwa równo przylega do prowadnicy. Teraz odczekaj kilka minut i usuń żółtą taśmę ochronną z elementu traconego i odstoń znajdujący się tu klej.



4. Przyklej folię malarską do elementu traconego. Upewnij się, że całe okno zostało poprawnie zabezpieczone i zaklejone folią. Zaleca się montaż listwy BP13 R przed montażem izolacji termicznej.



5. Rozprowadź klej do zatapiaania siatki szklanej na powierzchni glifu i zatop w kleju pas siatki szklanej znajdujący się na listwie. Jednocześnie rozprowadź klej na zatopionej siatce i zaciągnij na równo. W zależności od przyjętych zasad dalszych prac – zamontuj na narożniku glifu kątownik zbrojący PVC z siatką BP10 lub BP23S i zaciągnij od góry klej – zatapiając – najkorzystniej w jednej operacji klejenia – obydwie siatki (z listwy i z kątownika).



6. Po całkowitym wyschnięciu kleju – zagruntuj klej i po wyschnięciu – rozprowadź warstwę tynku na glifie lub także dalej na elewacji. Tynk powinien znajdować się w korytku listwy, a jego powierzchnia powinna być zlicowana w jednej płaszczyźnie z zewnętrzną boczną ścianką listwy BP13 R.



7. Po całkowitym wyschnięciu tynku – usuń folię malarską z okna poprzez oderwanie od listwy elementu trzonego wraz z przyklejoną folią.



8. Poprawnie zamontowana listwa powinna równo przylegać do powierzchni prowadnicy rolety na całej długości, a wzdłużna uszczelka znajdująca się na zewnętrznej krawędzi listwy powinna szczelnie przylegać do powierzchni prowadnicy rolety.

100% TECHNOLOGIA
100% JAKOŚĆ
100% DESIGN



**Biuro Handlowe, Magazyn, Zakład Produkcyjny
(adres korespondencyjny):**

ul. Szczęśliwa 51, 05-074 Długa Kościelna
+48 22 783 64 64, +48 22 783 65 05
+48 691 967 632, +48 607 110 217
biuro@bellaplast.com.pl

Siedziba:

BELLA PLAST Jastrzębski i Wspólnicy Spółka Komandytowa
ul. Długa 86, 05-075 Warszawa - Wesoła
skrytka pocztowa 76
NIP 952-215-49-13

BOK, Zamówienia:

+48 691 967 632, +48 607 110 217
zamowienia@bellaplast.com.pl

Konsultacje techniczne:

+48 691 967 633

Dystrybucja, wsparcie handlowe, szkolenia:

+48 603 579 820, +48 609 967 632



www.bellaplast.com.pl