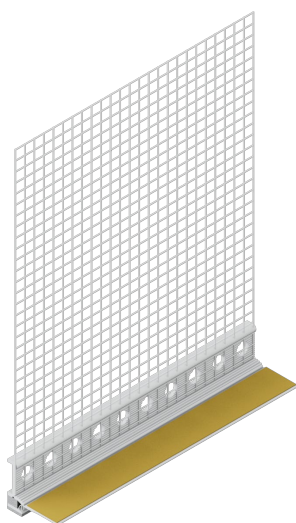
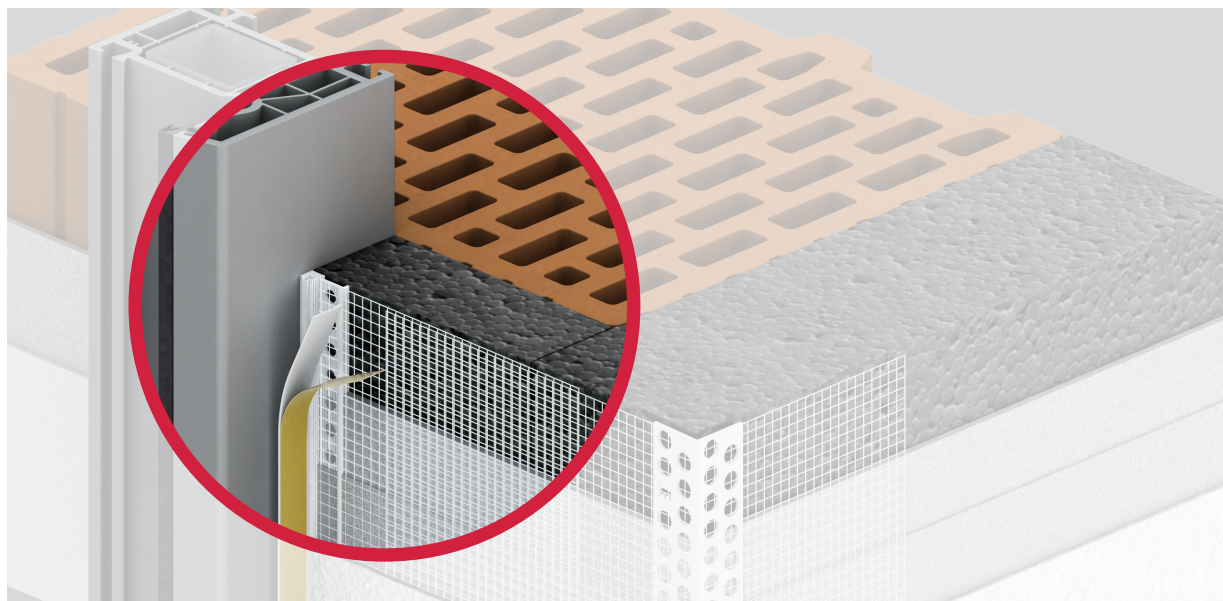


Napojovací okenní lišta se síťovinou EJOT® Pro GAP Giga Flex slim

Samolepicí plastová lišta se sklotextilní síťovinou, integrovanou pružnou smyčkou a odlamovací ochrannou patkou se samolepicí montážní páskou. Ochranný břít se samolepicí ochrannou páskou.



Oblast použití

- > K vytvoření přesného, rovného a kolmého napojení omítky na otvorové výplně, u kterých se musí počítat s většími vzájemnými pohyby.

Vlastnosti

- > Zvýšená absorpce pohybů ve třech rovinách podle Technických pravidel CZB TP 01-2024
- > Zmenšená konstrukční šířka (7 mm)
- > Zpracovatelná před zateplením
- > Ideální pro sanace
- > Pružný přechod na odtrhávací patku
- > Úroveň odvádějící vodu se nachází na úrovni napojení omítky
- > Vhodná pro tloušťky izolantů do 300 mm a velikosti oken do 10 m²
- > Napojení trvale odolné proti hnanému dešti
- > Přesné a čisté napojení omítky, jednoduché zpracování
- > Bezúdržbová přípojovací spára
- > Integrovaná montážní lepicí páska k upevnění ochranné fólie
- > Odpadá dodatečné čištění
- > Lišta k dodání v barvách bílá a antracit

Upozornění

- > Skladování v chladu a suchu
- > Přeprava a skladování ve vodorovné poloze

Technické údaje

- > Lišta z tvrzeného PVC s tuhou sklotextilní síťovinou 160 g odolnou proti alkáliím
- > Šířka síťoviny 12,5 cm
- > Polyetylenová, hnanému dešti odolná pěnová páska 6 x 1 mm a 4 x 3 mm s velkou lepicí silou, optimální odolností proti vlhkosti a stárnutí a maximální odolností proti UV záření
- > Pohyby jsou trvale přenášeny integrovanou pružnou smyčkou z PVC
- > Samolepicí montážní páska 12 mm pro nalepení ochranné fólie

Princip funkce Giga Flex

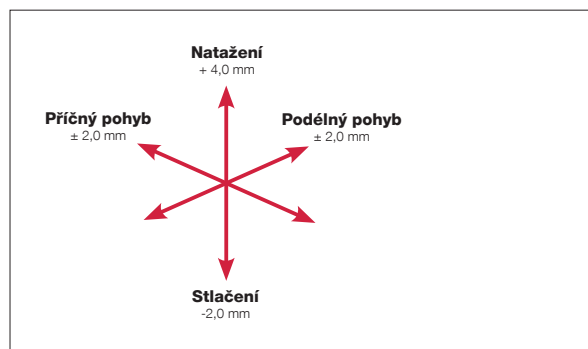
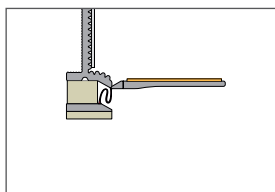
Optimální oddělení funkcí použitím dvou rozdílných pěnových pásek:

Lepicí rovina

Široká kontaktní plocha. Lepený spoj se stavebním dílcem zůstává po oddělení bez prutů.

Funkční rovina

Zmenšená styčná plocha pěnové pásky, aby při pohybech součástí došlo k oddělení profilu v zamýšleném místě (předem stanovené místo odlomení). Pružná smyčka zajišťuje nepropustnost a trvalé utěsnění proti dešti, rovina odvádějící vodu je velmi daleko od povrchu omítky.

**Geometrie**

EJOT Pro GAP07-GFs/01

Označení výrobku	Rozměry [mm]	Délka [m]	Kusů v krabici	m v krabici	Krabič na paletě	m na paletě	Číslo výrobku
EJOT Pro GAP07-GFs/01-240-160-WN-12,5	7	2,4	25	60	44	2.640	8 803 040 013

Pokyny pro zpracování

Podklad musí být rovný, suchý, bez prachu a mastnoty. Nečistoty, které snižují přilnavost, musí být odstraněny. Doporučuje se provedení zkoušky lepidlosti. Viz strana 57. Teplota zpracování a teplota podkladu +5° až +40°C.

Napojovací lištu zkraťte pokosovými nebo lištovými nůžkami na požadovaný rozměr. Napojovací lištu nalepte na okenní rám a pevně přitiskněte. Krycí fólii nalepte na lepicí pásku na patce. Pro nanášení základní vrstvy vyhněte sklotextilní síťovinu směrem od stěny. Síťovinu poté zapravte do základní vrstvy a přestěrkujte.

Po ukončení prací ohněte ochrannou patku směrem od rámu a odtrhněte shora směrem dolů rovnoběžně s lištou. Dbejte dalších pokynů pro zpracování na straně 58!