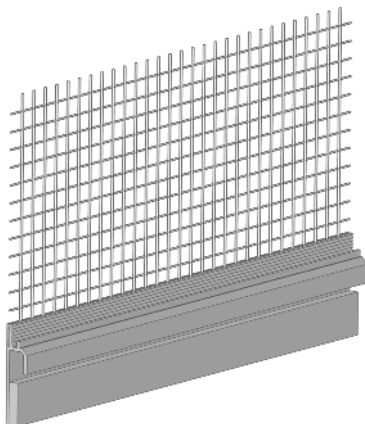




# pro boční napojení parapetu



- jedinečné řešení pro odvod vody z ostění a zamezení zatékání za vnější bok parapetu
- zamezí narušení zateplovacího systému ETICS v místě napojení parapetu a ostění
- jedinečný profil pro plechové parapety s bočním ohybem
- umožňuje dilataci parapetu bez následného vzniku prasklin a trhlin na ostění
- řeší estetické a dokonale rovné ukončení tohoto detailu ETICS
- trvalé dilatační spojení parapetu s omítkou
- dokonalé napojení profilu na ostění zateplovacích systémů prostřednictvím integrované tkaniny
- chemicky stabilní
- **patentově chráněno**

materiál	rozměr	obj. č.	délka	balení
	mm		m	ks
PVC	6 P 100	D/21	2,0	25

## Doporučení:

Pro pevné přilepení profilu musí být vnější bok parapetu suchý, zbavený přilnutých nečistot, prachu a mastnoty. Doporučujeme pro hliníkové nebo ocelové parapety s bočním ohybem do 18 mm, o max. délce 2 m a síle plechu do 2 mm. Integrovanou sklotextilní tkaninu aplikujte zásadně do stěrkové hmoty. V místě čelního ukončení profilu doporučujeme nanést tenkou vrstvu tmelu typu MS polymer. Pro zkrácení profilu použijte nůžky určené pro práci s plastovými profily. Montážní práce musí být prováděny v rozmezí teplot +5<sup>o</sup> C až +30<sup>o</sup> C (teplota ovzduší a podkladu).

## Skladování:

Vodorovná skladovací poloha. Skladovací prostory musí být suché. Maximální doporučená doba skladování je 18 měsíců.