

BALKONOVÝ PROFIL

BALKONOVÝ PROFIL je klempířský doplněk pro použití v systému tenkovrstvých nátěrových hydroizolačních systémů HASOFT.

1. Charakteristika výrobku

BALKONOVÝ PROFIL je zhotoven z lakovaného hliníkového plechu v různých barevných variantách.

- profil je tvarován tak, aby umožnil odvod vody mimo čelo balkonu a terasy
- má v horní části kompenzační otvory pro omezení teplotní dilatace
- snadná montáž k podkladu pomocí **SAMOLEPÍCÍHO TĚSNICÍHO PÁSU**
- spojení jednotlivých dílů se provádí pomocí neutrálního silikonu a **BALKONOVÉ SPOJKY**

2. Použití

Při aplikaci tenkovrstvých hydroizolací HASOFT na stavby, opravy a celkové rekonstrukce balkonů a teras je výhodné použít **BALKONOVÝ PROFIL**. Toto řešení přináší značné zrychlení práce a zvýšení kvality prováděného díla.

3. Fyzikální a mechanické parametry

materiál	lakovaný hliník 0,63 mm, měď 0,55 mm
délka	2000 mm
roh	1000 x 1000 mm s úhlem 90°, pravý = levý
barva	bílá RAL 9010, hnědá RAL 8017, šedá RAL 7001

4. Pokyny pro zpracování

Podklad je nutné nejprve dostatečně zpevnit penetrací pomocí **STAVLEPU**. Po jeho zaschnutí se na okraj desky položí **BALKONOVÝ PROFIL** a z vrchní strany se přelepí a utěsní pomocí **SAMOLEPÍCÍHO TĚSNICÍHO PÁSU**. Mezi jednotlivými díly je nutné vynechat mezeru min. 5 mm. Ta se zakryje pomocí **BALKONOVÉ SPOJKY**, která se přilepí pomocí neutrálního silikonu. Po dokončení oplechování se provede na celé ploše (tzn. i přes samolepící těsnicí pás) hydroizolační nátěr materiálem **LEPENKA V KÝBLU** ve dvou vrstvách tak, aby celková síla nanesené izolační vrstvy byla min. 1 mm. Do styku desky balkonu a stěny domu (příp. i přes dilatační spáru) se do „živého“nátěru první vrstvy vloží prvky **TĚSNICÍHO SYSTÉMU**. Po dokončení hydroizolace se provede lepení dlažby flexibilním lepidlem **DLAŽBULEP**(nebo při náročných aplikacích jako jsou terasy nad obydlím apod. pomocí **LEPIDLA NEJEN NA BAZÉNY**). Po vyžrání lepidla je možné provést spárování dlažby **SPÁROVAČKOU**.

5. Balení a skladování

Jednotlivé profily nemají žádné speciální nároky na skladování. Pouze při déle trvajícím skladování je třeba zajistit rovný podklad, který zabrání deformaci profilu.

6. Ochrana zdraví při práci

Pro výrobek platí TL BP/HAS. Údaje otištěné v tomto technickém listu vycházejí ze znalostí a dostupných informací v době vydání. Tento technický list pozbývá platnosti vydáním nového, aktualizovaného technického listu. V případě potřeby a jakýchkoli pochybností či nejasností kontaktujte výrobce.

