

G-KLF PVC

G-KLF PVC lišta klenbová s prolisem a flexibilními rameny pro vytvoření dokonalého klenbového rohu v suché výstavbě

Materiál:

- PVC

Použití a výhody:

- vytváří přesný roh klenby
- chrání roh proti mechanickému poškození
- ramena s náběhem pro hladké napojení na tmel
- flexibilní ramena pro variabilní úhel
- oblý roh
- dlouhá životnost v omítkovinách na bázi různých typů pojiv včetně sádry
- bez rizika koroze

Návod k použití:

Lištu připevňujeme sponkovačkou k podkladu. Poté nanese tmel pro sádkartonové konstrukce po hranu na liště a stáhneme do roviny. Použití lišty a zejména úprava jeho tvaru musí být prováděna při teplotě nejméně 10 °C (stabilizovaná teplota materiálu). Stříhání musí být provedeno příslušnými nůžkami Löwe, postupně na každém rameni zvlášť.

Bezpečnostní instrukce:

Výrobek splňuje všechny požadavky na obecnou bezpečnost stanovené nařízením EU 2023/988 (GPSR) ve znění pozdějších předpisů a je za podmínek obvyklého a výše určeného způsobu použití bezpečný. Výrobek neobsahuje látky vzbuzující mimořádné obavy (SVHC) uvedené v aktuálním kandidátském seznamu ECHA podle nařízení (ES) č. 1907/2006 (REACH) v koncentraci vyšší než 0,1% hmotnostního podílu.

Balení, skladování a transport:

Baleno v papírové krabici. Skladování a transport na suchém zastřešeném místě při teplotách + 5°C ~ + 30°C, ve vodorovné poloze.

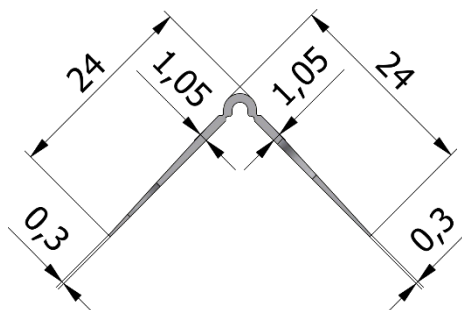
Certifikace a značky:

- výrobek nepodléhá povinné certifikaci dle zákona 22/1997 Sb. v platném znění
- výrobek byl dobrovolně certifikován u TZÚS Praha, s.p.
- osvědčeno pro stavbu



Technické údaje:

Délka lišty [mm]	2500; 3000
Šířka ramen [mm]	24 x 24
Tloušťka ramen [mm]	0,3 postupně až 1,05



Vydáno 30. 3. 2026.

Aktualizací technického listu pozbývají předchozí verze platnost. Uvedené rozměry výrobku jsou nominální a mohou se pohybovat v rámci povolené výrobní tolerance.