

N-DLV

N-DLV distanční lišta plná pro zajištění předepsané polohy výztuže železobetonu

Materiál:

- recyklované PVC

Použití a výhody:

- pro zajištění požadovaného krytí výztuže při provádění betonáže
- pro vodorovnou výztuž
- vhodná pro podklady citlivé na poškození (měkké podklady, izolace)
- dvě výšky lišt pro krytí výztuže 15 a 20 mm

Návod k použití:

Distanční prvek se pokládá diagonálně k výztuži, aby bylo zajištěno požadované betonové krytí. Lišty se pokládají v osové vzdálenosti cca 500 mm pokud je výztuž do \varnothing 6,5mm. Počet 2 m na m². Pokud je spodní výztuž ze silnějších profilů (\varnothing 6,5 mm a víc) je doporučená rozteč lišt 700 mm a počet 1 m na m².

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. Neobsahuje látky s mimořádným rizikem podle kandidátského seznamu ECHA (nařízení REACH). Neobsahuje FCKW, HFKW, sloučeniny obsahující halogen, azobarviva a zpomalovače hoření.

Balení, skladování a transport:

Baleno po svazcích spojených stahovací páskou. Skladujte na suchém a zastřešeném místě, chraňte před přímým slunečním zářením.

Certifikace a značky:

Výrobek nepodléhá povinné certifikaci dle zákona 22/1997 Sb. v platném znění.

Testováno dle technické dokumentace Německého svazu betonové a stavební techniky (DBV) "Abstandhalter" DBV - c - L2/FA.

Technické údaje:

Délka lišty [mm]	2000
Výška lišty /krytí výztuže [mm]	15, 20



Vydáno 1.1.2026.

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