

SERIA STANDARD



Szczegółowe informacje w pełnej instrukcji dostępnej na

www.ddgro.eu

Wsporniki regulowane do podłóg i tarasów

SKŁADANIE WSPORNIKA

SKŁADANIE ZESTAWÓW:

Aby osiągnąć pożądaną wysokość wspornika źródł odpowiednie elementy:

- DDP 030-045 = **P01 + NN + S1**
- DDP 045-070 = **P02 + NN + S2**
- DDP 070-120 = **P03 + NN + S3**
- DDP 120-220 = **P04 + NN + S4**
- DDP 220-320 = **P04 + 1×DS 100 + NN + S4**
- DDP 320-420 = **P04 + 2×DS 100 + NN + S4**

W zależności od rodzaju wykonywanego tarasu należy użyć krzyżyków fugowych (**K3** lub **K5**), dystansów fugowych (**L3** lub **L5**) dla tarasu z płyt lub adaptera do legarów (**AD**) dla tarasów z legarów.

DOBÓR DODATKÓW W ZALEŻNOŚCI OD PODŁOŻA:

- Podłoże twarde wypoziomowane (beton, drewno, kamień itp.) nie wymaga żadnych dodatków.
- Podłoże wrażliwe wypoziomowane (papa, hydroizolacje, styrodur, XPS itp.) wymaga bezwzględnie zastosowania podkładki z granulatu gumowego.
- Podłoże ze znacznym nachyleniem, zarówno twarde jak i wrażliwe, zalecane jest zastosowanie głowicy samopoziomującej. Opcjonalnie można zastosować podkładkę z granulatu gumowego pod podstawę wspornika dla zwiększenia ochrony powierzchni wrażliwych i izolacji akustycznej.
- Podłoże wymagające przytwierdzenia wsporników. Istnieje możliwość przytwierdzenia wsporników do podłoża wraz z akcesoriami.

REGULACJA WYSOKOŚCI:

