

Karta techniczna produktu

slba120170



Nazwa produktu:	Regulowany wspornik tarasowy do legarów 120-170mm
Nazwa handlowa:	slba120170
Kod CN:	39259010







01.

Dane techniczne

slba120170

Zakres regulacji:	120-170mm
Waga:	0,380 kg
Wymiary:	średnica podstawy - Ø 200mm (powierzchnia - 314 cm ²) średnica głowicy - Ø 130mm
Materiał:	PP modyfikowany
Kolor:	czarny
Wytrzymałość na obciążenie statyczne:	do 990kg dla legara 60mm
Zakres temperatur:	-20°C; 65°C
Informacje dodatkowe:	wspornik posiada uchwyt do przykręcenia legara.

02.**Właściwości****slba120170**

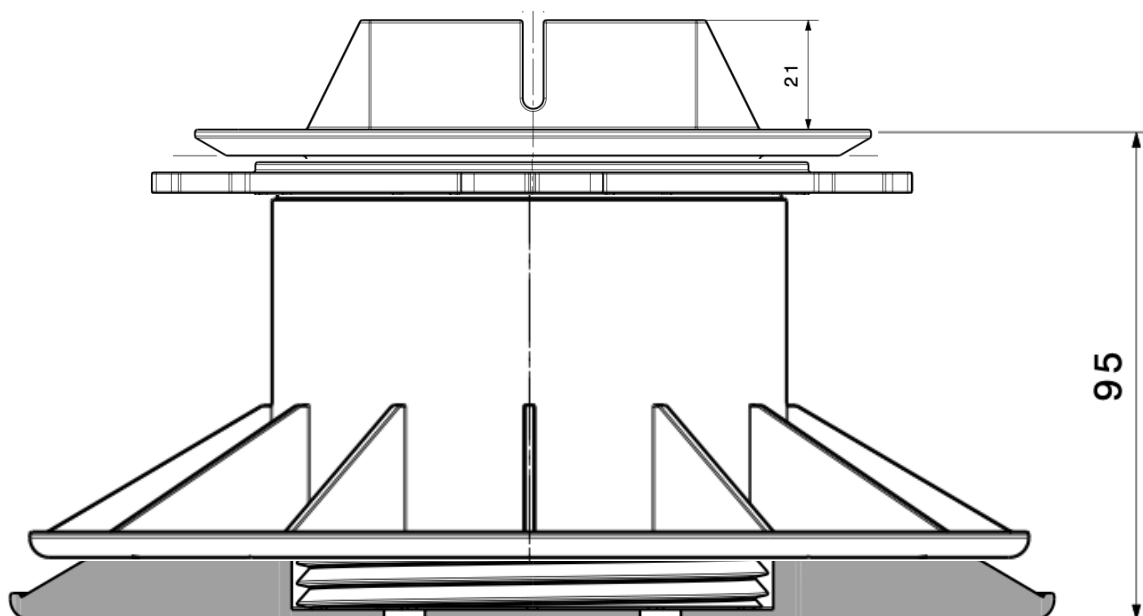
-  płynna regulacja wysokości
-  pełna podstawa powierzchni ponad 300 cm²
-  odporność na warunki atmosferyczne
-  odporność na kwasy i zasady
-  optymalne rozłożenie nacisku
-  materiał podlegający w 100% recyklingowi

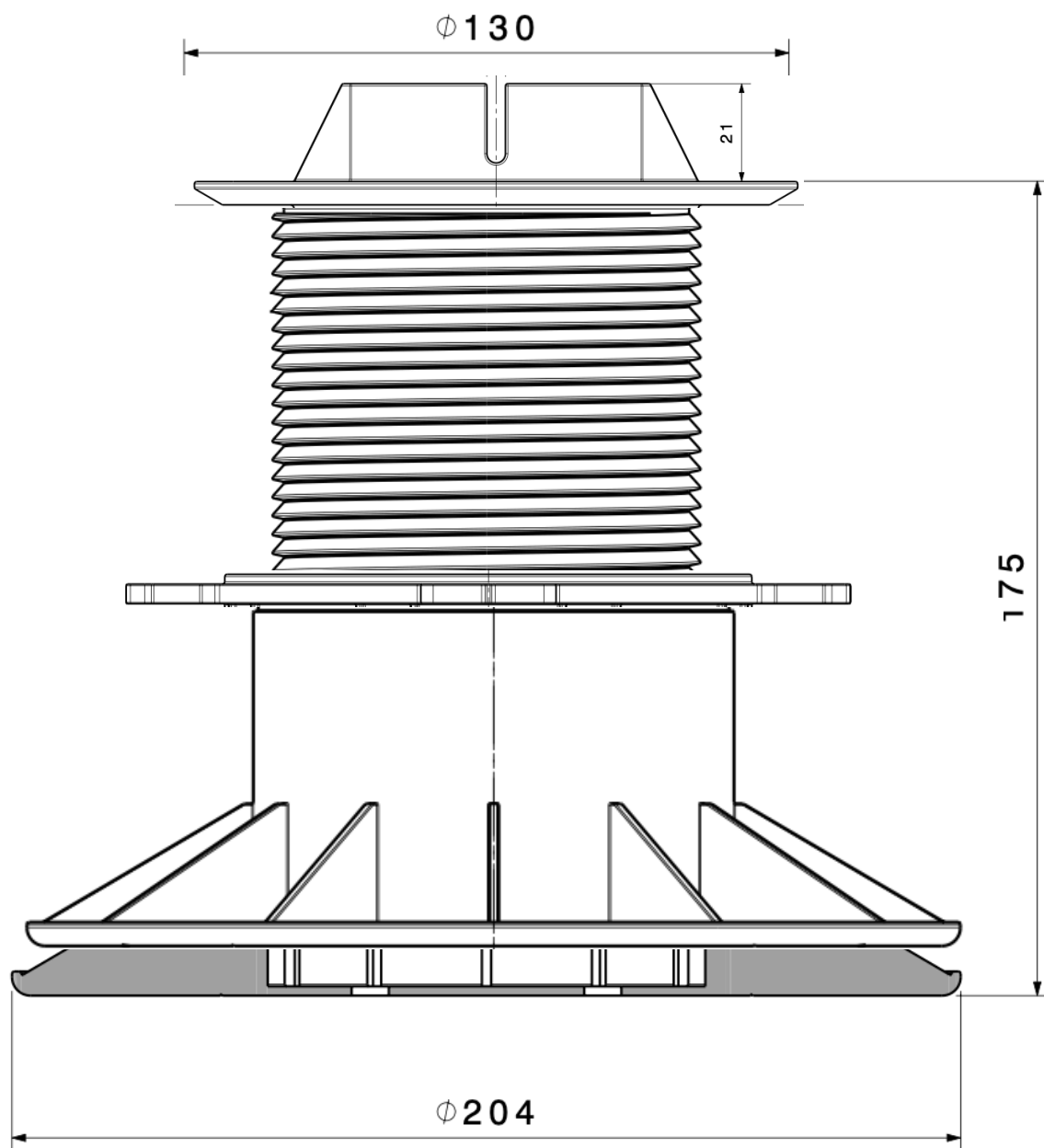
03.**Zastosowanie****slba120170**

Wsporniki tarasowe przeznaczone są do montażu oraz poziomowania wentylowanych tarasów kompozytowych, drewnianych, legarów drewnianych, kompozytowych, aluminiowych, konstrukcji kratowych, podłóg, chodników, itp. Wsporniki tarasowe odporne są na bezpośrednie oddziaływanie zewnętrznych warunków atmosferycznych. Zaleca się stosowanie na równych stabilnych powierzchniach. Wsporniki z płynną regulacją w zakresie 120-170mm. Składają się z **podstawy o średnicy 20cm i powierzchni 314 cm²**, pokrętła regulacji wysokości oraz **talerza górnego o średnicy 13cm i powierzchni ponad 132 cm²**. Posiadają **otwór odwadniający** na styku podstawy i tulei pionowej. Pod wspornik proponujemy podkładkę 200x200x4 lub 8mm. W celu niwelacji pochyłu nawierzchni używamy dysku poziomującego z płynną regulacją 0-7% lub głowicy samopoziomującej nivslpl2 0-5%.

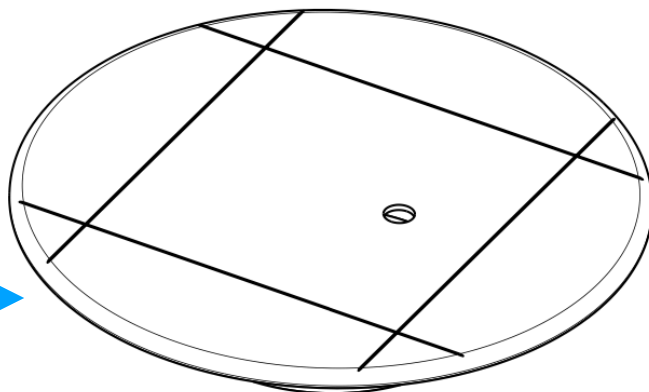
04.
Informacje logistyczne
slba120170

wymiary	KARTON			wymiary	PALETA	
	ilość wsporników	waga netto	waga brutto		ilość kartonów	ilość wsporników
60x40x50 cm	24 szt.	9,1 kg.	10,2 kg.	60x80x220 cm	8 szt.	192szt.
				80x120x220 cm	16 szt.	384 szt.

05.
Wymiary
slba120170




pełna podstawa



06.**Certyfikacja****slba120170**

Produkt certyfikowany przez Instytut Techniki Budowlanej.
KRAJOWA OCENA TECHNICZNA ITB-KOT-2024/2611 wydanie 1



Instytut Techniki Budowlanej

**07.****Sposób działania****slba120170**

Wspornik składa się z trzech elementów: podstawy, śruby regulacyjnej oraz głowicy z uchwytem do przykręcania legara. Wysokość reguluje się poprzez ręczne obracanie podstawą za pomocą specjalnie do tego przeznaczonych wypustek lub za pomocą specjalnego bitu do wkrętarki.

08.**Akcesoria dodatkowe****slba120170**

Dysk poziomujący **NIVSLPL1 0-7%**, głowica samopoziomująca **NIVSLPL2 0-5%** do legarów, podkładka gumowa pod wspornik **TTRSCH4WEICH200**, bit do wkrętarki.