

TERRASSEN STELZLAGER FÜR PLATTEN UND BALKEN

SPIRAL SERIE KURZANLEITUNG



Detaillierte Informationen im vollständigen
Handbuch verfügbar auf
www.ddgro.eu/de

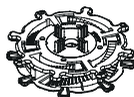
HÖHENBEREICH

(STUFENHÖHENREGELUNG - HÖHENSCHRITT ~1 MM):



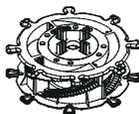
SPIRAL 010-017

von 10 mm
bis 17 mm



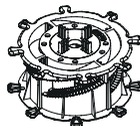
SPIRAL 017-030

von 17 mm
bis 30 mm



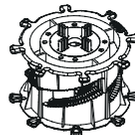
SPIRAL 030-050

von 30 mm
bis 50 mm



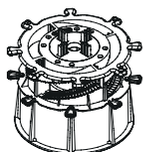
SPIRAL 050-070

von 50 mm
bis 70 mm



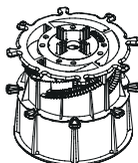
SPIRAL 070-090

von 70 mm
bis 90 mm



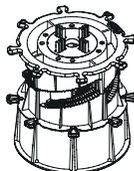
SPIRAL 090-110

von 90 mm
bis 110 mm



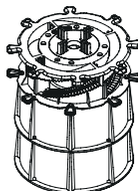
SPIRAL 110-130

von 110 mm
bis 130 mm



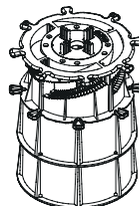
SPIRAL 130-150

von 130 mm
bis 150 mm



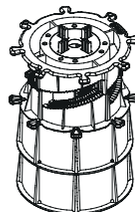
SPIRAL 150-170

von 150 mm
bis 170 mm



SPIRAL 170-190

von 170 mm
bis 190 mm



SPIRAL 190-210

von 190 mm
bis 210 mm

GRUNDELEMENTE DES SYSTEMS:



TOP 010-017
Top-Element



TOP 017-030
Top-Element



TOP 030-050
Top-Element



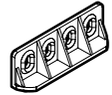
TOP 070-090
Top-Element

(FÜR PLATTEN)



D3 / D5
Fugenscheibe
3 oder 5 mm

(FÜR BALKEN)



AD
Balkenadapter



BOTTOM 010-017
Unterteil Element



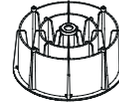
BOTTOM 017-030
Unterteil Element



BOTTOM 030-050
Unterteil Element



BOTTOM 070-090
Unterteil Element



DS 60
Distanz Base 60 mm

KOMPLEMENTÄRE ELEMENTE DES SYSTEMS:

AUF DEM STELZLAGER



SH145
Gummipad
1,5 mm



LE MAX
Selbstnivellierender Kopf
0 - 6%, 20 mm



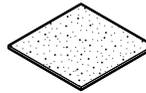
DDPWAP
Dilatationsclip, 2,5 mm

AUF UND UNTER DEM STELZLAGER



DDP CP
Universalplatte für Terrassen-
Abdeckplatten, 3,5 mm

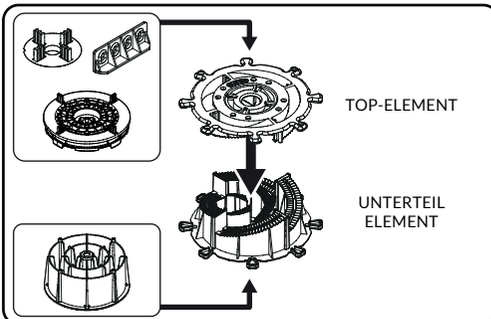
UNTER DEM STELZLAGER



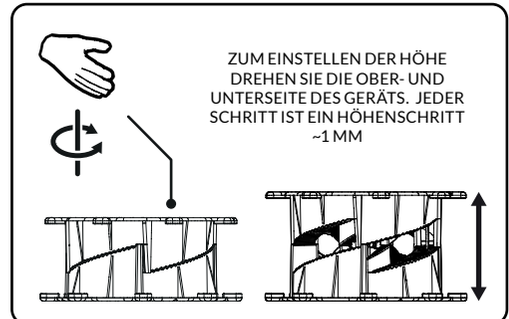
SBR 200x200
Abstandhalter aus Gummigranulat
200x200 mm, 3 oder 8 mm

HÖHE	STELZLAGER	TOP-ELEMENT	UNTERTEIL ELEMENT	ABSCHLUSSELEMENT	DISTANZ BASE
10 - 17 mm	SPIRAL 010-017	TOP 010-017	BOTTOM 010-017	AD / D3 / D5	-
17 - 30 mm	SPIRAL 017-030	TOP 017-030	BOTTOM 017-030	AD / D3 / D5	-
30 - 50 mm	SPIRAL 030-050	TOP 030-050	BOTTOM 030-050	AD / D3 / D5	-
50 - 70 mm	SPIRAL 050-070	TOP 030-050	BOTTOM 070-090	AD / D3 / D5	-
70 - 90 mm	SPIRAL 070-090	TOP 070-090	BOTTOM 070-090	AD / D3 / D5	-
90 - 110 mm	SPIRAL 090-110	TOP 030-050	BOTTOM 030-050	AD / D3 / D5	DS 60
110 - 130 mm	SPIRAL 110-130	TOP 030-050	BOTTOM 070-090	AD / D3 / D5	DS 60
130 - 150 mm	SPIRAL 130-150	TOP 070-090	BOTTOM 070-090	AD / D3 / D5	DS 60
150 - 170 mm	SPIRAL 150-170	TOP 030-050	BOTTOM 030-050	AD / D3 / D5	2x DS 60
170 - 190 mm	SPIRAL 170-190	TOP 030-050	BOTTOM 070-090	AD / D3 / D5	2x DS 60
190 - 210 mm	SPIRAL 190-210	TOP 070-090	BOTTOM 070-090	AD / D3 / D5	2x DS 60

MONTAGE DER ELEMENTE:

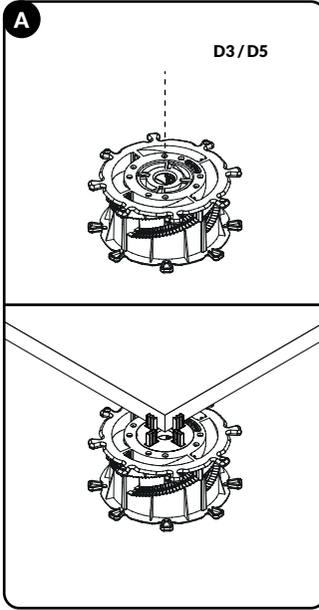
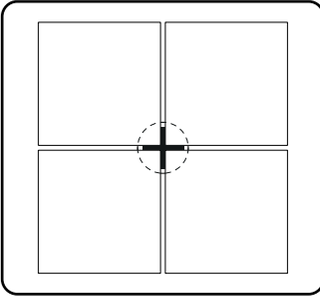
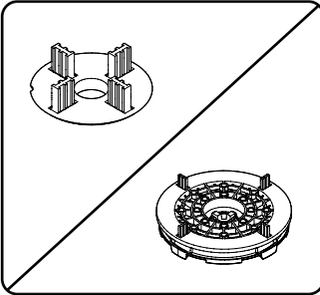


STUFENWEISE HÖHENVERSTELLUNG:

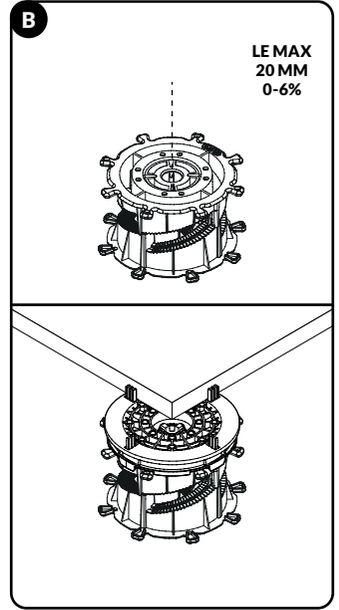


STELZLAGER FÜR PLATTEN MIT 4 ECKEN - FUGENSCHLEIBE ODER NIVELLIERKOPF VERWENDEN:

KEINE GENEIGTEN FLÄCHEN
TOP-ELEMENT

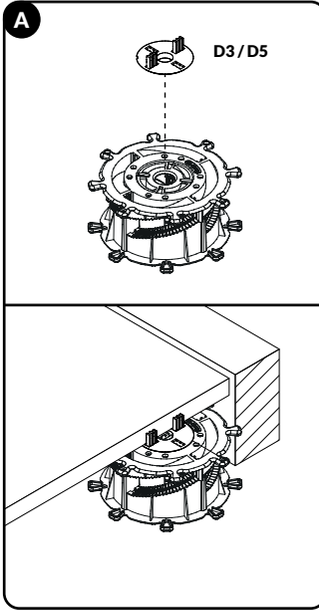
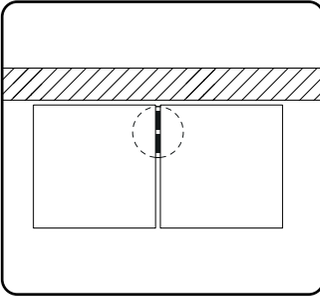
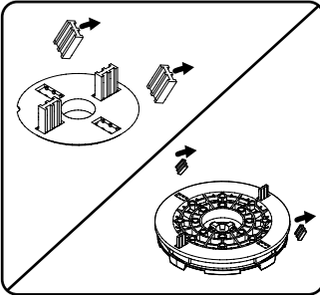


SCHRÄGE FLÄCHEN
SELBSTNIVELLIERENDER KOPF

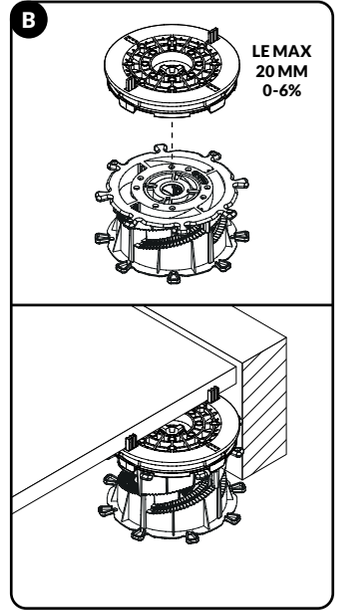


WSPORNIK PRZY ŚCIANIĘ - WYŁAM DWA PRZECIWLĘGŁE DYSTANSE FUGOWE:

KEINE GENEIGTEN FLÄCHEN
TOP-ELEMENT

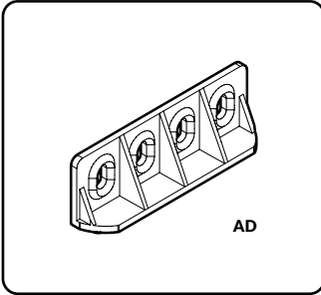


SCHRÄGE FLÄCHEN
SELBSTNIVELLIERENDER KOPF



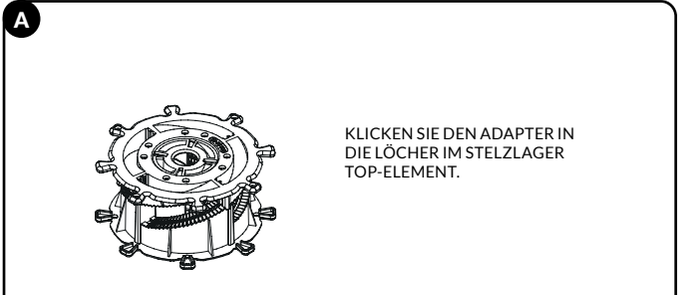
STELZLAGER UNTER DER TERRASSE AUF DEN BALKEN - ADAPTER FÜR BALKEN VERWENDEN:

BALKENADAPTER



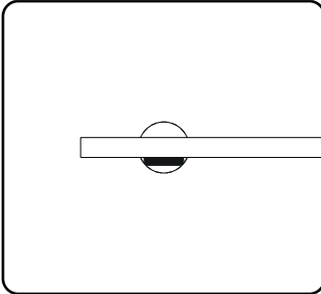
AD

TOP-ELEMENT



A

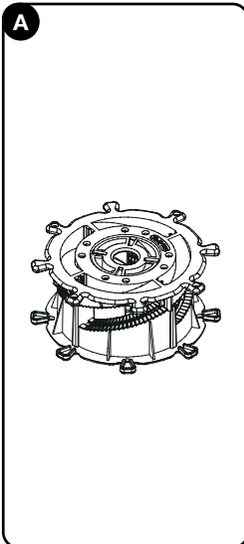
KLICKEN SIE DEN ADAPTER IN DIE LÖCHER IM STELZLAGER TOP-ELEMENT.



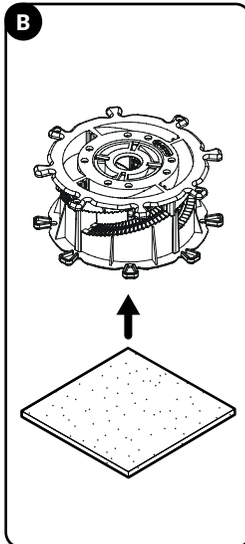
BEFESTIGEN SIE DEN BALKEN MIT EINER SCHRAUBE AM BALKENADAPTER.

AUSWAHL AN ADDITIVEN JE NACH SUBSTRAT:

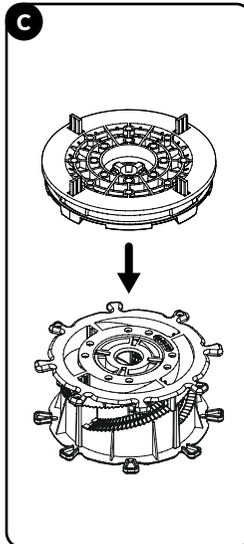
- A) Ein harter, ebener Untergrund (Beton, Holz, Stein etc.) benötigt keine Zusätze (A).
- B) Der empfindliche, nivellierte Untergrund (Dachpappe, Imprägnierung, Styrodur, XPS etc.) erfordert unbedingt den Einsatz einer Gummigranulatunterlage (B).
- C) Untergrund mit starker Neigung, sowohl hart als auch empfindlich, es wird empfohlen, den selbstnivellierenden Kopf (C) zu verwenden. Optional kann eine Gummigranulatauflage unter dem Stelzlager verwendet werden, um den Schutz empfindlicher Oberflächen und die Schalldämmung zu erhöhen.
- D) Untergrund, der eine Stelzlager (D) Befestigung erfordert. Es ist möglich, das Stelzlager mit Zubehör am Boden zu befestigen.



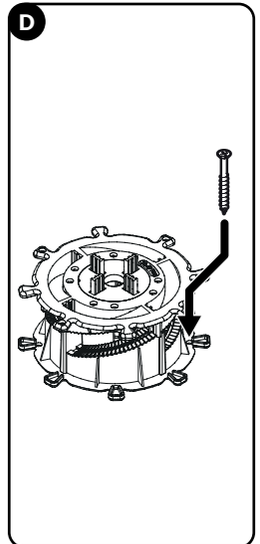
A



B



C



D