

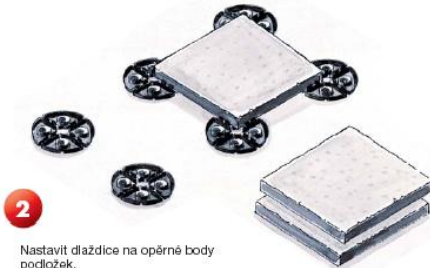
Podložka pod dlažbu

Europodložka, podložka EH 12 - EH 15 - EH 20

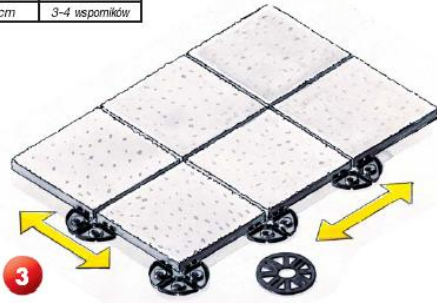
Požadované množství podložek	Množství na 1 m ²
40x40 cm.	6-7 podložek
50x50 cm.	4-5 podložek
60x60 cm.	3-4 podložek



1 Umístí podložky na základní plochu. Należy rozmieścić wsporniki na płaszczyźnie, na której będzie układana posadzka.



2 Nastavit dlaždice na opěrné body podložek. Należy położyć płyty posadzki w miejscu, gdzie znajduje się sektor podparcia wsporników.



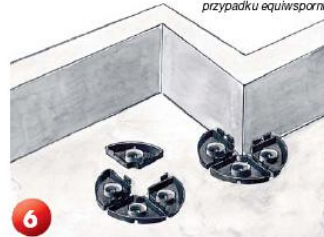
3 Zkontrolovat seřazení a pevnost podlahy. Jestli třeba, vyrovnat opěrné body speciální nivalující univerzální deskou, nebo, u vyrovnávací podložky, vyvažovacím prvkem. Należy sprawdzić, czy posadzka jest dobrze ustawiona w jednej linii i czy jest nieruchoma. W przeciwnym wypadku należy pogrubić różne sektory podparcia przy użyciu specjalnie do tego przeznaczonego uniwersalnego krążka (tarczy) wyrównawczego LH3 lub wyrównawczego (stabilizatora) wyważającego w przypadku equiwsponnika.



4 V blízkosti obvodu rozříznout podložku na dvě půlky. W pobliżu krawędzi posadzki należy przeciąć wspornik na pół.



5 V blízkosti ustupujícího rohu použít 1/4 podložky. W pobliżu wklęsłego (wewnętrznego) narożnika należy użyć 1/4 wspornika.



6 V blízkosti vystupujícího rohu použít 3/4 podložky. W pobliżu wypukłego (zewnętrznego) narożnika należy użyć 3/4 wspornika.



7 Jestli je třeba vyrovnat jeden, nebo více oddílů, doporučujeme použít buď univerzální nivalující desky LH 3, nebo vyvažujícího prvku.

W przypadku konieczności pogrubienia jednego lub więcej sektorów, doradza się użycie uniwersalnego krążka (tarczy) wyrównawczego LH3 lub wyrównawczego (stabilizatora) wyważającego.

56

57

Podložka pod dlažbu

podložka EH 12 - EH 15 - EH 20 s vyvažovacími prvky

Požadované množství podložek	Množství na 1 m ²
40x40 cm.	6-7 podložek
50x50 cm.	4-5 podložek
60x60 cm.	3-4 podložek



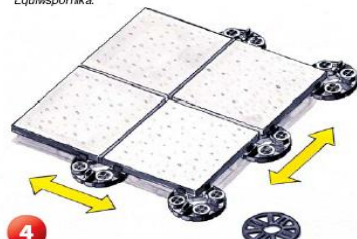
1 Můžete vyvažovací prvky do patřičných ložisek. Należy umieścić guzy (nabki) wyważające w specjalnie do tego przeznaczonych obszarach Equiwsponnika.



2 Położyć podložky na základní plochu. Należy rozmieścić wsporniki na płaszczyźnie, na której będzie układana posadzka.



3 Nastavit dlaždice na opěrné body podložek. Należy położyć płyty posadzki w miejscu, w którym znajduje się sektor podparcia wsporników.



4 Zkontrolovat seřazení a pevnost podlahy. Jestli třeba vyrovnat opěrné body, buď speciální nivalující univerzální deskou LH 3, nebo odstraněním vyvažovacích prvků. Należy sprawdzić, czy posadzka jest dobrze ustawiona w jednej linii i czy jest nieruchoma. W przeciwnym wypadku należy pogrubić różne sektory podparcia przy użyciu specjalnie do tego przeznaczonego uniwersalnego krążka (tarczy) wyrównawczego LH3 lub usuwając guzy (nabki) wyważające.



5 V blízkosti obvodu rozříznout podložku na dvě půlky. W pobliżu krawędzi posadzki należy przeciąć wspornik na pół.



6 V blízkosti ustupujícího rohu použít 1/4 podložky. W pobliżu wklęsłego (wewnętrznego) narożnika należy użyć 1/4 wspornika.



7 V blízkosti vystupujícího rohu použít 3/4 podložky. W pobliżu wypukłego (zewnętrznego) narożnika należy użyć 3/4 wspornika.

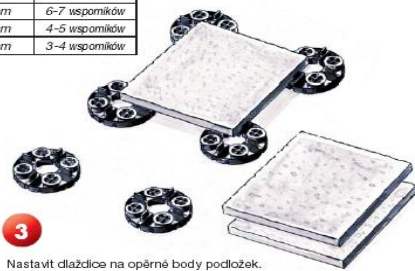
58

59

Wspornik do posadzek z płyt kamiennych

EUROWSPONNIK WSPONNIK Z WYROWNIWACZEM EH 12 - EH 15 - EH 20

Wymagana ilość wsporników:	Ilość na m ²
Rozmiar kwadratu	
40x40 cm	6-7 wsporników
50x50 cm	4-5 wsporników
60x60 cm	3-4 wsporników



3 Nastavit dlaždice na opěrné body podložek. Należy położyć płyty posadzki w miejscu, w którym znajduje się sektor podparcia wsporników.

Seřiditelná podložka podlaří krytinu "MAXI"



Maxipodložka
Tento druh podložky se používá kdykoliv je potřeba dokonale vodorovné dlažby, i při nerovnosti podkladu povrchu.

Požadované množství podložek	Množství na 1 m ²
Rozměry dlaždice 40x40 cm.	6-7 podložek
50x50 cm.	4-5 podložek
60x60 cm.	3-4 podložek

Maxipodložka je seřiditelná do výšky. Otočením prstencem hodinovým, nebo protihodinovým směrem, šroub se zvedne, nebo klesne, až k dosažení žádané výšky.

Maxiwsporník je regulovaný na výšku. Obracajícím piestařím zgodnie z ruchem wskazówek zegara lub też w stronę przeciwną do ruchu wskazówek zegara, śruba się podniesie lub obniży, aż do osiągnięcia pożądanej wysokości.



seřiditelná do výšky od 35 do 50 mm.
Regulovaný do výšky od 35 do 50 mm

seřiditelná do výšky od 50 do 80 mm.
Regulovaný do výšky od 50 do 80 mm

seřiditelná do výšky od 70 do 120 mm.
Regulovaný do výšky od 70 do 120 mm

prodlužka



2 V blízkosti obvodu odstranit dvě oddalovací křídélka rovnoběžně se zdi.
W pobliżu krawędzi posadzki należy usunąć 2 skrzydełka (łopatki) rozparkowe (przekładkowe) równoległe do ściany

3 V blízkosti ustupujícího rohu odstranit všechny čtyři oddalovací křídélka.
W pobliżu wklęsłego (wewnętrznego) narożnika należy usunąć wszystkie cztery skrzydełka (łopatki) rozparkowe (przekładkowe).

Seřiditelná podložka "ETERNO"



SEŘIDITELNÁ PODLOŽKA "ETERNO" SE SAMONIVELAČNÍ HLAVOU NEBO PEVNOU HLAVOU. Tento typ podložky se používá tam, kde je třeba dosáhnout dokonale vodorovné podlahy i v případě nakloněné pokrývané plochy.

Fáze pokládání podlahy na tento typ podložky jsou stejné jako fáze popsané na předchozích stránkách. Výšku podložky "Eterno" však můžete seřizovat, požadované výšky dosáhnete kombinací patky, hlavy a nástavce.

Požadované množství podložek	Množství na 1 m ²
Rozměry dlaždice 40x40 cm.	6-7 podložek
50x50 cm.	4-5 podložek
60x60 cm.	3-4 podložek



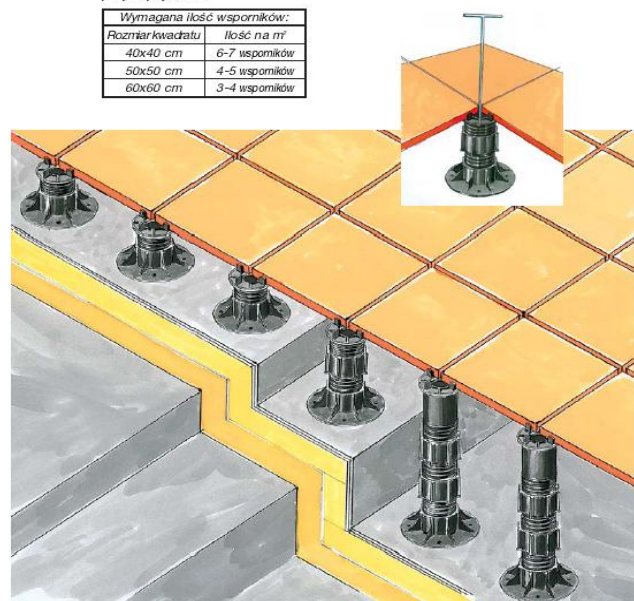
DUŽEWAŻNE! POKUD JE PODŁOŻKA UMIEŚCENÁ W ROGU, JE TREBA ODSTRANIĆ WSZECHNA CZYRY DYSTANČNI KRIDEŁKA, POKUD JE UMIEŚCENÁ U ZDI, JE TREBA ODSTRANIĆ DWA DYSTANČNI KRIDEŁKA.

Regulovaný wspornik "ETERNO"

ADJUSTABLE PAVING SUPPORT "ETERNO" WITH SELF-LEVELLING OR FIXED HEAD. Ten rodzaj wspornika używany jest wtedy, gdy pragnie się uzyskać posadzkę doskonale horyzontalną, również w przypadku pochylonej podłogi, na którym ma być układana posadzka.

Fazy układania posadzki na tego rodzaju wspornikach są w istocie takie same, jak opisane na wcześniejszych stronach. Jednakże wspornik Eterno jest regulowany na wysokość. Szukając razem podstawę (stopę) z łbem i przedłużką (złączką z gwintem zewnętrznym) można osiągnąć pożądaną wysokość.

Wymagana ilość wsporników:	Ilość na m ²
Rozmiar kwadratu 40x40 cm.	6-7 wsporników
50x50 cm.	4-5 wsporników
60x60 cm.	3-4 wsporników



WAŻNE! JEŻELI WSPORNIK JEST USYTUOWANY W NAROŻNIKU, NALEŻAŁOBY WTEDY USUNĄĆ CZTERY SKRZYDEŁKA (ŁOPATKI) ROZPÓRKOWE (PRZEKŁADKOWE). JEŻELI WSPORNIK JEST USYTUOWANY PRZY KRAWĘDZI MURU, NALEŻAŁOBY WTEDY USUNĄĆ DWA SKRZYDEŁKA (ŁOPATKI) ROZPÓRKOWE (PRZEKŁADKOWE).