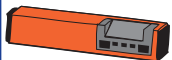


Nástroje



Elektronická vodováha

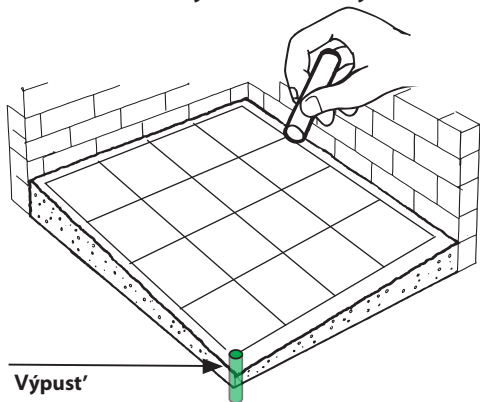


Ruční vodováha

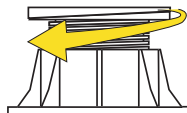


Křída

1 Načrtnout čarami na zemi konečný směr dlažby



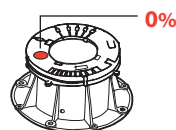
2 Nastavit podstavec na minimální výšku



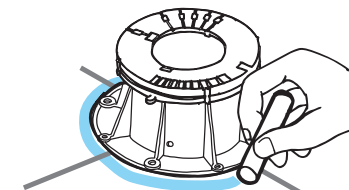
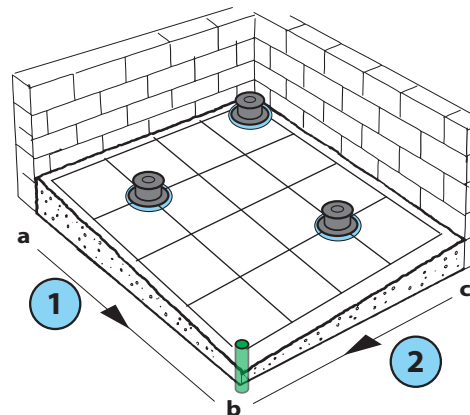
Závit postavce maximálně zašroubovat



Nastavit sklonový korektor do pozice 0



3 Umístit podstavce na různá místa podkladu za účelem určení hodnoty sklonu

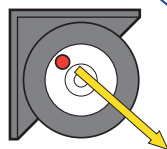
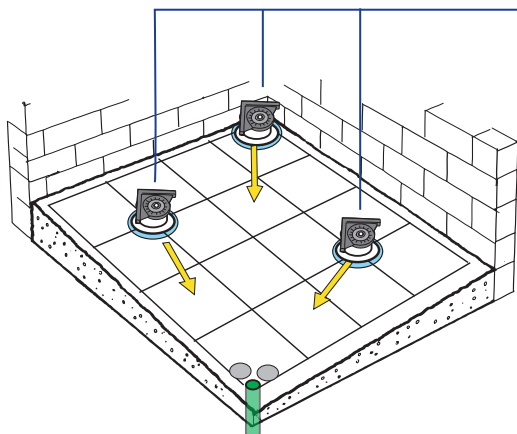


• Nakreslit na zemi kruh kolem obvodu každého podstavce

1 Směr a hodnota sklonu a → b

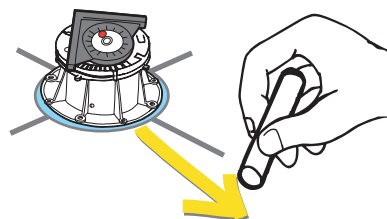
2 Směr a hodnota sklonu a → b

4 Umístit ruční vodováhu na podstavec a stanovit směr sklonu



Směr sklonu

Nakreslit šipku na zemi ve směru sklonu



5 Umístit elektronickou vodováhu na podstavec ve směru sklonu. Stanovit % sklonu a napsat hodnoty sklonu na zemi/podklad

