



SaniSupreme[®]
Betaalbaar Design



**Handleiding
Inbouwset SmartPulse 2 en 3 weg systeem**

Inleiding

Het SaniSupreme[®] SmartPulse systeem is in diverse variaties beschikbaar;

- 2 weg model
- 3 weg model
- Douchekop; diverse maten opbouw muur en/of inbouw plafond

De Thermostatische inbouw mengkraan zit in een ABS hard-kunststof box en is dus makkelijk in te bouwen en beschermd tegen vuil en stoten.

De mengkraan is te bedienen met 2 of 3 touch-buttons waarmee de hoofddouche de handdouche en bij het 3-wegsysteem de kraan, eenvoudig te schakelen is.

De thermostatische draaiknop is voor het regelen van de temperatuur.

De set wordt geleverd inclusief alle bevestigingsmaterialen.



De mengkraan inbouwunit met 2-weg systeem is hieronder afgebeeld.

De mengkraan set wordt geleverd inclusief een messing voorplaat die de unit afdekt en beschermd. De voorplaat wordt op de tegels gemonteerd.

Voorbeeld 2-wegsysteem mengkraan



Voorbeeld 3-wegsysteem mengkraan met afdekplaat (afmetingen afdekplaat hetzelfde als de 2-wegsystemen)



Inbouwen mengkraan

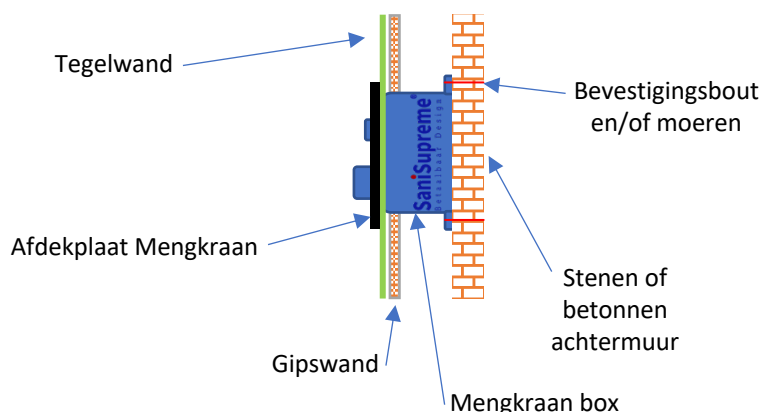
Hieronder is uitgelegd hoe de inbouw uitgevoerd moet worden op een achtermuur van steen of beton en een gipsen voorwand die betegeld gaat worden.

De inbouwhoogte van de mengkraanbox is 7,2 cm. Van de onderkant tot aan de rand van kunststof bij het open gedeelte. Deze afstaand moet precies gelijk uitkomen met de voorkant van de tegelwand. Is dat niet het geval dan kan de afdekplaat niet goed aansluiten op de box en zullen de bedieningsknoppen niet goed te gebruiken zijn.

Vergeet niet rekening te houden met de lijmlaag tussen de tegels en de gipsplaat; normaal is dat circa 0,5 cm (5 mm.) qua dikte. De tegeldikte is dus ook bepalend voor de inbouwdiepte.

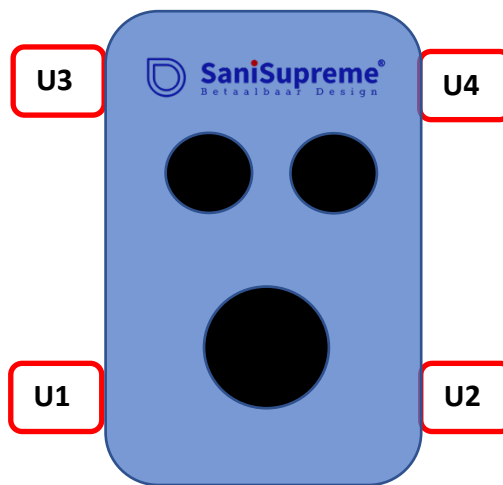
TIP: om de inbouwdiepte nauwkeurig te kunnen afstellen op de stenen achterwand kan ook gebruik worden gemaakt van dunne latjes of ijzeren ringen met een gat die geplaatst worden op de buitenkant van de box waar de bouten door lopen.

Hiermee kan de box van de inbouwmengkraan iets naar voren komen indien die te diep geplaatst is.



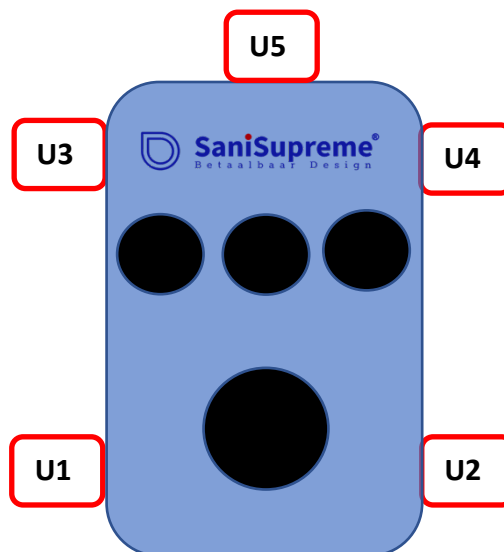
Aansluitschema 2 weg systeem

- U1 – Warm water toevoer
- U2 – Koud Watertoevoer
- U3 – Regendouche uitvoer
- U4 – Handdouche uitvoer



Aansluitschema 3 weg systeem

- U1 – Warm water toevoer
- U2 – Koud Watertoevoer
- U3 – Regendouche uitvoer
- U4 – Kraan uitvoer
- U5 – Handdouche uitvoer



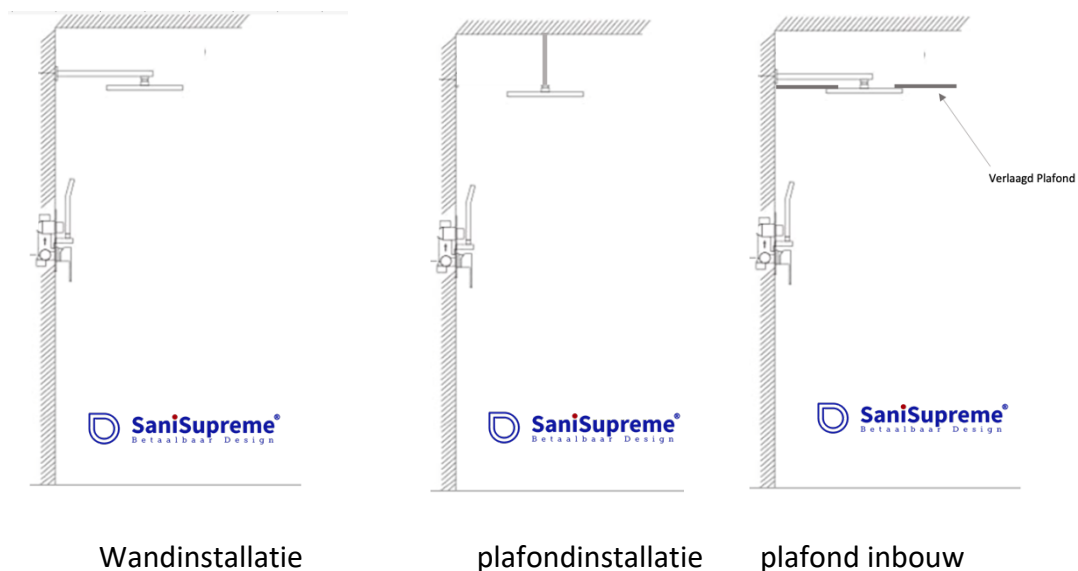
Installatie regendouche tot en met 16 inch (40 cm.)

De regendouche is in diverse maten verkrijgbaar zoals 8 inch (20 cm), 10 inch (25 cm), 12 inch (30 cm.) en 16 inch (40 cm.)

Maten groter dan de hierboven genoemde zijn wel beschikbaar maar de installatie dient anders plaats te vinden.

De installatie kan op 3 manieren uitgevoerd worden;

1. Installatie aan de wand (opbouw)
2. Installatie uit plafond (opbouw)
3. Installatie in plafond (inbouw)



Bij de derde mogelijkheid (inbouw in plafond) dient een opening gemaakt te worden die in de breedte en lengte 5 cm. kleiner is dan de douchekop zelf. De watertoevoerstang dient gecentreerd te worden op deze opening. De lengte van de stang vanaf de muur is dus bepalen voor waar de opening gemaakt moet worden in het plafond (gipsplaat). De opening van het punt waar de douchekop op bevestigd moet worden moet een halve centimeter uit het plafond komen. De douchekop kan vervolgens in het schroefdraad van de beugel gedraaid worden tot deze recht zit; eventueel wat teflon gebruiken indien men niet recht uitkomt met de draaiing. Er zijn diverse stangen beschikbaar in lengte en ook met een ronding indien dit de bevestiging makkelijk kan maken afhankelijk van de situatie.