



## Polysan Sapodrain A40 Skybrudsrende

Hos Polysan fremstiller vi både render i forskellige størrelser og til alternative formål. Derfor har vi blandt andet valgt, at vores professionelle afløbsrender af typerne A30 og op efter hører til under vores skybrudskategori. Disse render er fremstillet med henblik på at aflede og opsamle de store mængder regnvand, som bliver mere og mere relevant med tanke på de skybrud, der har tendens til at ramme landet. I dette løbblad har vi fokus på vores skybrudsrende model A40.

## Info & dimensioner

Type:	A40
Længde:	1000 mm.
Udvendig højde - komplet rende:	437 mm.
Udvendig bredde - komplet rende:	475 mm.
Indvendig bredde - rende:	400 mm.
Vægt - komplet rende:	191 kg.
Vægt - rendeelement:	81 kg.



## Monteringsvejledning

Find monteringsvejledning samt mere info på vores hjemmeside eller ved at scanne koden i hjørnet.



## Teknisk materiale

Find tekniske tegninger og yderligere informationer på vores hjemmeside eller ved at scanne koden i hjørnet.



## A40 Skybrudsrende

Polysan oplever en stigende interesse efter store render. Polysan har netop i efteråret 2019 introduceret en A40 rende, som har en indvendig brede på 400 mm.

Polysan leverer linjedræn fra 100 mm., 150 mm., 200 mm., 250 mm., 300 mm og nu 400 mm. bredde. A40 renden leveres med støbejernsrammer ligesom det øvrige Sapodrain program. Det er Polysan's holdning at en ramme, som monteres oven på selve renden er en meget stærkere løsning end jernkanter, som indstøbes i rende kanten.

Renden vil kunne tilbydes med forskellige riste-løsninger som f.eks. en støbejernsrist i klasse D fremstillet i sejjern GGG50

Støbejernskarmen har ekstra høje sider, for at sikre at den omsluttende beton kommer helt op ad siden, samtidig med at der stadigvæk er plads til ca. 80 mm. beton eller asfalt over betonen, som derved har fuld kontakt med rammen langs siden af elementet. Dette medfører en meget stærk konstruktion.

Renden leveres komplet med 4 elementer pr. palle. Renderne er lige til at løfte af med det tilhørende løfteåg, som griber fast i risteåbninger. Rendens fer og not samling er designet med et konisk profil, således at det er nemt og hurtigt at sætte elementerne løbende efter hinanden.

Gavlene til A40 renden er en 14 mm. jernplade som passer ind i rendens profil. Hvis der ønskes udløb gennem gavlen, fremstilles den i den ønskede diameter og med svejst flange på 80 mm.

Riste og karme leveres i rå støbejern og er umalet. Riste og karme kan males efter ønske mod et tillæg.



Komplet rende med støbejernskarm og støbejernsrist klasse D.