

AFLØBSSYSTEMER I BYGNING

WAVIN

MIX & MATCH

Wavin AS+, SiTech+
og Wafix PP



wavin

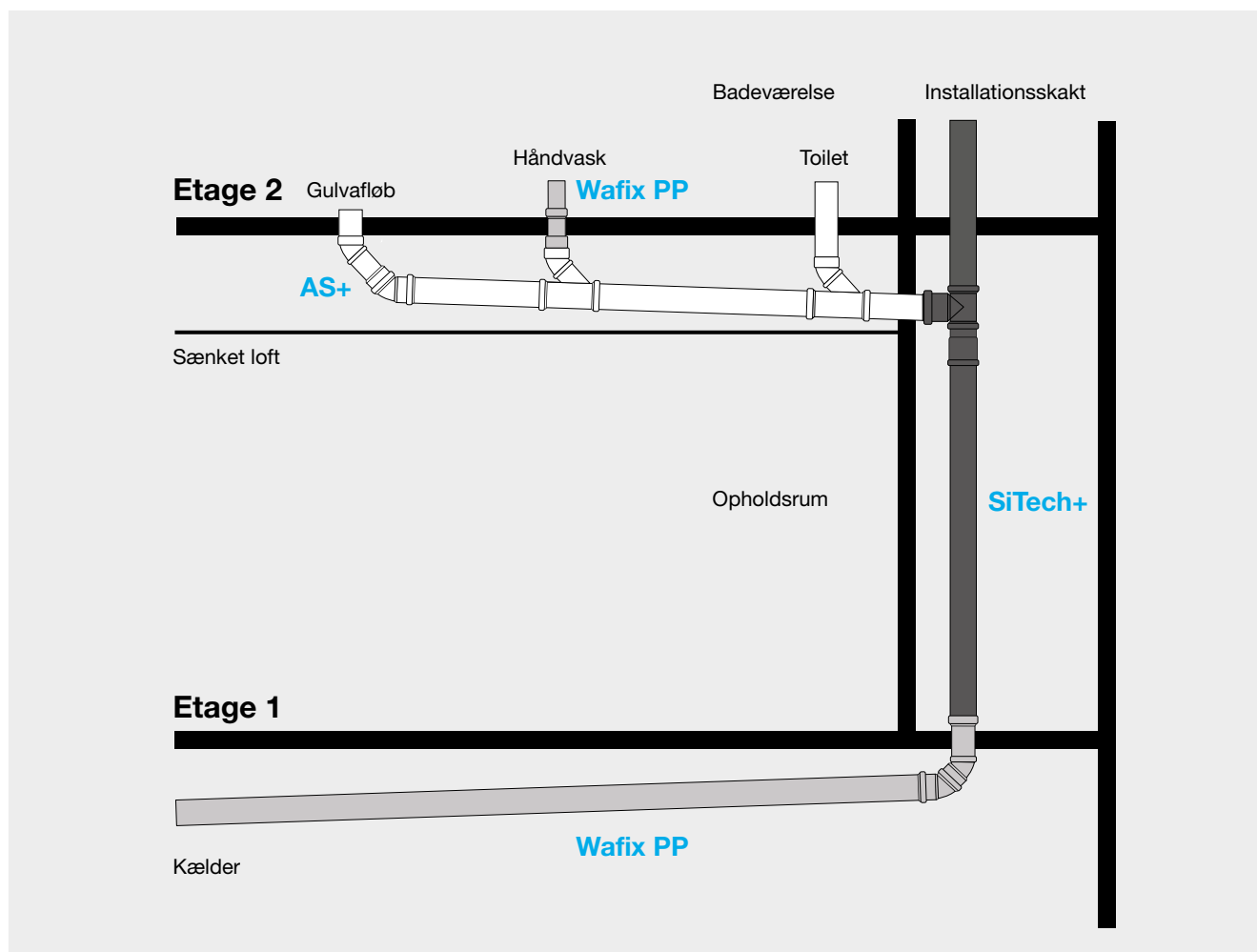
Mix & Match – kombiner Wavins 3 indvendige afløbsrørssystemer

Wavin tilbyder dig et bredt udvalg af plastrørssystemer til indvendigt afløb. Vores 3 komplette systemer Wafix PP, SiTech+ og AS+ kan anvendes til ethvert byggeri.

Hver for sig eller i det vi kalder Mix & Match sikrer de den optimale kombination af lyddæmpning og totaløkonomi. Systemerne er designet, så de kan kombineres uden at gå

på kompromis med installationens kvalitet eller holdbarhed samtidig med, at det giver mulighed for at tilpasse løsningen til forskellige etagers specifikke behov for f.eks. lyddæmpning. På den måde kan man både balancere særlige hensyn/krav og projektets totaløkonomi.

Wafix PP	SiTech+	Wavin AS+
Wafix PP systemet er fremstillet af det genanvendelige PP (Polypropylen), hvilket giver både rør og fittings gode fysiske og kemiske egenskaber. Det anvendte PP materiale har et højt E-modul, hvilket giver rørene en god længde stivhed og en stor slagstyrke.	Wavin SiTech+ er et afløbssystem i mineralforstærket polypropylen (PP). Systemet tilbyder øget robusthed, støjræduserende egenskaber og en forbedret brugervenlig installation.	Wavin AS+ er ligeledes fremstillet i mineralforstærket polypropylen (PP). AS+ er det mest støjdæmpende afløbssystem til etagebyggeri eller andre steder, hvor der stilles høje krav til afløbssystemets støjniveau.



10 års garanti – også på Mix & Match systemer

Wavin er din garanti for høj kvalitet, langsigtede løsninger og en stærk samarbejdspartner. Med Wavin afløbssystemer tilbyder vi dig en samlet, integreret pakkeløsning inden for afløbsinstallationer. Vi giver dig 10 års garanti på de samlede systemer. Garantien omfattende forpligtigelser afspejler den tiltro, vi har til vores systemer og produkter. Alle Wavins produkter til håndtering af afløb er kvalitetssikret og beregnet til en levetid på 50 år.

Teknisk data

Alle Wavins afløbssystemer fås i fuldt sortiment af rør og fittings og i følgende størrelser:

Rørdimensioner

	Wafix PP	SiTech+	Wavin AS+
udvendig diameter i mm	godstykkelse i mm	godstykkelse i mm	godstykkelse i mm
32	1,8	-	-
40	1,8	-	-
50	1,8	2,1	3,0
75	2,3	2,6	3,5
90	3,0	3,1	4,6
110	3,4	3,6	5,3
125	4,5	4,5	5,3
160	4,9	5,0	5,6
200	-	-	6,0

Brandgodkendelser

Wafix PP	SiTech+	Wavin AS+
B2 i henhold til DIN 4102-1 E-d2 i henhold til EN13501-1	B2 i henhold til DIN 4102-1 C-s2-d0 i henhold til EN 13501-1	B2 i henhold til DIN 4102-1 D-s3-d0 i henhold til EN13501-1

Lydegenskaber

System	Luftlyd ved 2,0 l/sek.	Bygningslyd ved 2,0 l/sek.
Wavin AS+ med Wavin systemrørbærer	48 dB(A)	<10 dB(A)
Wavin AS+ med alm. rørbærer	48 dB(A)	12 dB(A)
SiTech+ med Wavin systemrørbærer	51dB(A)	11 dB(A)
SiTech+ med alm. rørbærer	51dB(A)	19 dB(A)
Wafix PP med alm. rørbærer	-	-



Eksempel på Mix and Match løsning.

Discover our broad portfolio at wavin.com

Hot & Cold Water

Foul Water

Gas & Water Mains

Indoor Climate

Storm Water

Geotextiles

Soil & Waste



Wavin is part of Orbia, a community of companies working together to tackle some of the world's most complex challenges. We are bound by a common purpose: To Advance Life Around the World.



Wavin | Wavinvej 1 | DK-8450 Hammel | Telefon +45 8696 2000 | Internet www.wavin.dk
E-mail wavin.dk@wavin.com | www.wavin.com

Wavin arbejder kontinuerligt med produktudvikling og forbeholder sig derfor retten til, uden forudgående varsel, at ændre eller rette (tekniske) specifikationer på produkterne. Alle informationer i denne publikation er afgivet i god tro og menes korrekte for tidspunktet for publikationens udgivelse. Wavin påtager sig ikke ansvar for fejl, mangler eller fejlforklaringer baseret herpå. Installationer og montage skal altid følge den gældende montagevejledning. Vederlagsfri bistand/vederlagsfrie serviceydelser såsom teknisk vejledning, måltagning, beregning af kvantitet og ud fra tegningsmateriale m.v. er udelukkende en service, hvis rigtighed, anvendelighed mv. Nordisk Wavin A/S ikke påtager sig noget ansvar for. © 2022 Wavin