

# PRO V rende NB200, nr. 8

Med 0,5% fald

VF110620208

Denne rende hedder PRO V (verzinkt), da kantforstærkningen er i galvaniseret stål.

Filcoten afvandingsrender er produceret i fiberarmeret beton, HPC (High performance concrete), der er et 100% genanvendeligt materiale, som er fri for biocider, opløsningsmidler, oliedampe og tungmetaller. Grundet den høje fiberkoncentration får man også en lettere (op til 70%), stærkere og mere slagfast rende, i forhold til den traditionelle beton rende.

Denne rende er med fald, og kan bygges sammen de andre PRO render i NB200.

Filcoten er godkendt i henhold til EN1433.

## Produktegenskaper

Belastningsklasse	<b>F900</b>
Fald %	<b>0,5</b>
Materiale	<b>Filcoten HPC</b>
Fald	<b>Med fald</b>
Kantforstærkning	<b>Galvaniseret kant</b>
Bunnutløp	<b>Uten bunnutløp</b>
Nettovækt	<b>50,7</b>



# PRO V rende NB200, nr. 8

## Teknisk specikation

Længde mm **1000**

Bredde mm **238**

Højde mm **305**

Bredde **200**

Varenummer	VVS-nummer	Fiberforstærket komposit rende. Med 0.5% fald. Kanforstærkning i galvaniseret stål.	L mm	H mm
VFI 10620201	221357201	FILCOTEN pro V NB200/1, 0.5% fald	1000	270
VFI 10620202	221357202	FILCOTEN pro V NB200/2, 0.5% fald	1000	275
VFI 10620203	221357203	FILCOTEN pro V NB200/3, 0.5% fald	1000	280
VFI 10620204	221357204	FILCOTEN pro V NB200/4, 0.5% fald	1000	285
VFI 10620205	221357205	FILCOTEN pro V NB200/5, 0.5% fald	1000	290
VFI 10620206	221357206	FILCOTEN pro V NB200/6, 0.5% fald	1000	295
VFI 10620207	221357207	FILCOTEN pro V NB200/7, 0.5% fald	1000	300
VFI 10620208	221357208	FILCOTEN pro V NB200/8, 0.5% fald	1000	305
VFI 10620209	221357209	FILCOTEN pro V NB200/9, 0.5% fald	1000	310
VFI 10620210	221357210	FILCOTEN pro V NB200/10, 0.5% fald	1000	315