

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



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