

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 |