

FILCOTEN PRO

RENDER PRO G NB200

PRO G rende NB200, nr. 6

Med 0,5% fald

VF110620106

Denne rende hedder PRO G (gusseisen), da kantforstærkningen er i støbejern.

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

| | |
|-------------------|-----------------------|
| Fald % | 0,5 |
| Belastningsklasse | F900 |
| Materiale | Filcoten HPC |
| Fall | Med fall |
| Bunnutløp | Uten bunnutløp |
| Kantforsterkning | Støpejernskant |
| Nettovekt | 50,3 |



PRO G rende NB200, nr. 6

Teknisk specikation

Længde mm **1000**

Bredde mm **238**

Højde mm **295**

Bredde **200**

| Varenummer | VVS-nummer | Fiberforstærket komposit rende med 0.5% fald, Kanforstærkning i sejern. | L mm | H mm |
|--------------|------------|---|------|------|
| VFI 10620101 | 221355201 | FILCOTEN pro G NB200/1, 0.5% fald | 1000 | 270 |
| VFI 10620102 | 221355201 | FILCOTEN pro G NB200/2, 0.5% fald | 1000 | 275 |
| VFI 10620103 | 221355203 | FILCOTEN pro G NB200/3, 0.5% fald | 1000 | 280 |
| VFI 10620104 | 221355204 | FILCOTEN pro G NB200/4, 0.5% fald | 1000 | 285 |
| VFI 10620105 | 221355205 | FILCOTEN pro G NB200/5, 0.5% fald | 1000 | 290 |
| VFI 10620106 | 221355206 | FILCOTEN pro G NB200/6, 0.5% fald | 1000 | 295 |
| VFI 10620107 | 221355207 | FILCOTEN pro G NB200/7, 0.5% fald | 1000 | 300 |
| VFI 10620108 | 221355208 | FILCOTEN pro G NB200/8, 0.5% fald | 1000 | 305 |
| VFI 10620109 | 221355209 | FILCOTEN pro G NB200/9, 0.5% fald | 1000 | 310 |
| VFI 10620110 | 221355210 | FILCOTEN pro G NB200/10, 0.5% fald | 1000 | 315 |