



www.dru.nl

Plaatsingsinstructie schouwen

- De schouw bij voorkeur laten monteren door de haardenspecialist. Ga pas zelf aan de slag na goede voorlichting van uw dealer.
- Pak de onderdelen voorzichtig uit het houten krat. Platen verticaal, niet “plat”, verplaatsen en neerzetten. Dit i.v.m. breukgevaar. De onderdelen over een zo kort mogelijke afstand verplaatsen.
- Controleer alle delen op maatvoering, eventuele breuk en beschadigingen. Omdat diverse bewerkingen handmatig worden uitgevoerd zijn kleine maatafwijkingen niet uit te sluiten. Maatwijzigingen ten gunste van de fabricage en montage van de schouw, kunnen zonder meer worden doorgevoerd. Genoemde maatafwijkingen kunnen geen reden zijn om het geleverde product niet te accepteren.
- Kalksteen is bijna altijd vochtig als het uit het krat komt. Dit is te zien doordat de vochtige delen donkerder zijn dan de droge delen. Let erop dat natte steen zeer zacht is en dus extra kwetsbaar. Het kleurverschil trekt, door natuurlijke droging, na enkele weken weg.
- Aangezien u een schouw heeft gekozen van zuiver natuursteen, kunnen er verschillen zijn - in kleur, structuur en adering – tussen de geleverde schouw en de monstersteen of showroomschouw bij uw dealer. Deze natuurverschijnselen bepalen het unieke karakter van de steen. Bovenstaande kan geen reden zijn tot afkeur van de steen.
- **Reclamaties dienen binnen 48 uur na levering plaats te vinden.**
- **Reclamaties ná montage van de schouw worden niet gehonoreerd.**
- Zorg ervoor dat de ondergrond waarop de vloerplaat komt te liggen schoon en volledig vlak is.
- De vloerplaat in alle richtingen waterpas leggen. Eventueel uitvlakken met “fix en finish” of witte cement.
- De verschillende delen kunt u verlijmen, bijvoorbeeld met een zuurvrije siliconenkit, montagekit, gips of een tweecomponenten marmerlijm.
- Bij topzware voorzetschouwen de zware delen, zoals de staanders en /of de ligger, aan de muur verankeren. Dit kunt u b.v. doen door een RVS stoelhoek in de staanders en aan de muur te verankeren, met pluggen en schroeven.
- Plaast u een schouw van het model Rodez, geef dan extra aandacht aan:
De staanders van de schouw dienen zo geplaatst te worden dat aan de bovenzijde een ingeslepen merkje zichtbaar is. Het merkje in de staander moet corresponderen met het merkje in de onderzijde van de ligger. De aansluiting met de ligger is dan op zijn mooist.
- Let erop dat u de staanders, deze zijn vaak zwaar, voorzichtig op de vloerplaat zet. Ga ze niet verschuiven of verdraaien als ze eenmaal staan, er kunnen dan namelijk gemakkelijk stukjes afspringen. De staanders zijn eenvoudig m.b.v. een lijmtang op de juiste plaats te zetten. De lijmtang (met beschermingsmateriaal tussen de staander en de tang) aan de staander vastzetten zodat deze als een soort handvat kan fungeren. De staander van bovenaf op de vloerplaat laten zakken, zodanig dat deze direct op de juiste plaats staat.
- Plaast u een topzware omloopschouw b.v. de Avignon of Barros kunt u de zijplaten van de staanders d.m.v. RVS stoelhoeken vastzetten. De RVS stoelhoeken aan de muur bevestigen met pluggen en schroeven, de zijplaten van de schouw aan de RVS stoelhoeken vastlijmen (NIET IN DE ZIJPLAAT BOREN). De staanders tegen de zijplaat plaatsen en ook RVS stoelhoeken aan de staanders monteren d.m.v. lijm of eventueel pluggen of schroeven. De zijplaat van de schouw aan de RVS stoelhoek lijmen (OOK NU NIET IN DE ZIJPLAAT BOREN). De boezem plaatst u op het blad, deze wordt dan bij voorkeur gemaakt van; gasbeton, “Promatect” of gips geschroefd op een metalen frame. Geen gewone bakstenen gebruiken! Deze zijn te zwaar, waardoor het blad kan scheuren. Omdat de zijstukken van het blad breed genoeg zijn, kunt u de breedte van de boezem zelf bepalen. Een richtlijn is om de boezem net zo breed te maken als de maat tussen de staanders van de schouw.
- Kalkstenen schouwen zijn altijd poreus. Gemorste vloeistoffen zullen in de steen trekken. Een gekleurde vloeistof (wijn, koffie) zal vlekken achterlaten in de steen. Om de schade te beperken, de vlek zo snel mogelijk met overvloedig schoon water uitborstelen.