

Waarom een Next Schoorsteensysteem?

Al honderden jaren worden woningen en gebouwen voorzien van een gemetselde schoorsteen. Al even lang kampen bewoners met het fenomeen van schoorsteenlekkage. Het komt zelfs voor dat bestaande schoorstenen in de loop van de jaren worden afgebroken, omdat het onderhoud te kostbaar wordt. Met Next komt aan deze lekkage een einde door toepassing van een gepatenteerd schoorsteensysteem.

Wat is het Next Schoorsteensysteem?

Een gepatenteerde Next schoorsteen bestaat uit 2 hoofdonderdelen:

- Een universeel metselplateau met boven plaat waarop de feitelijke schoorsteen wordt gemetseld.
- Een bak met opstaande binnenrand waarin het metselplateau wordt geplaatst.

Het metselplateau kan overal worden opgemetseld, desgewenst in de werkplaats of fabriek waardoor er ook bij vorst schoorstenen geplaatst kunnen worden. Het metselplateau is qua model universeel maar wordt wel per schoorsteen op maat geleverd. De bak is er in verschillende uitvoeringen. De uitvoering is afhankelijk van de positie op het dak en de maat van de schoorsteen.



De voordelen van een Next Schoorsteensysteem

- Blijvend lekvrij
- Aanzienlijk lagere kosten
- Echt gemetseld
- Een tijdsbesparing van minimaal 70%
- Eenvoudig te plaatsen
- Lichter dan een traditionele schoorsteen (65 tot 70%)
- Geen ontsierend lood
- Geen metselwerk op het dak
- Veel ruimte voor (rook)kanalen
- Met of zonder sierkap leverbaar
- Eenvoudige verankering in de dakconstructie
- Duurzame materialen en afwerking

Blijvend lekvrij

De bak is één gesloten geheel en watert af via het dak. Water dat tussen de schoorsteen en de pannen (dakbedekking) doorkomt, wordt door de zwaartekracht op het laagste punt via de bak afgewaterd op het dak.

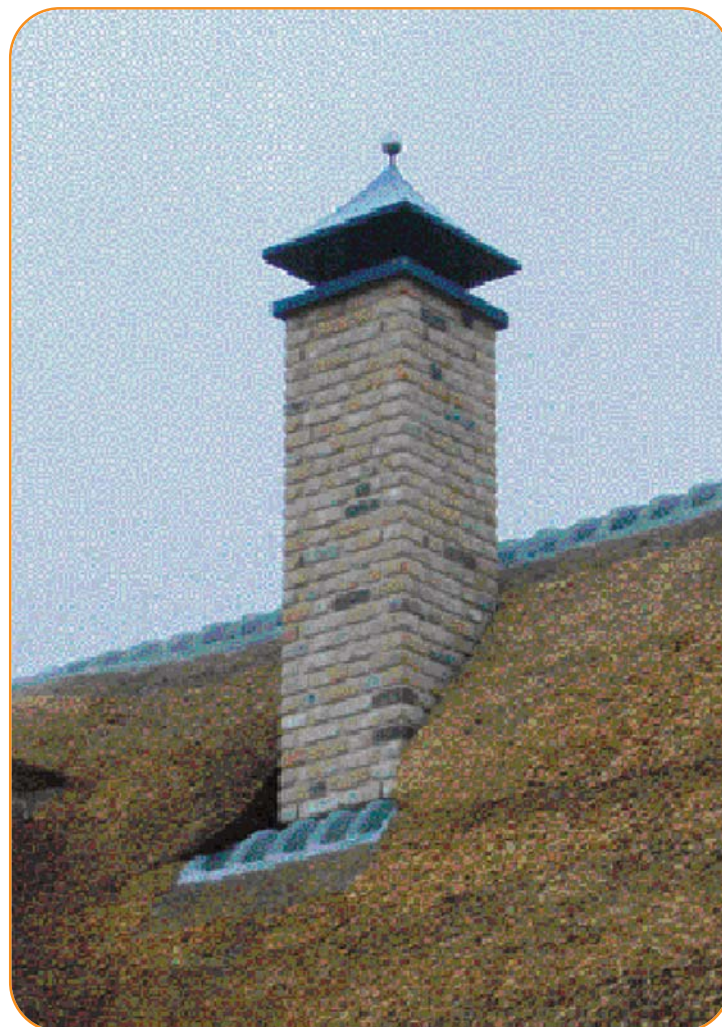
Aanzienlijk lagere kosten

De lagere kosten van Next Schoorsteensystemen ontstaan op alle fronten.

De eerste aanleg is goedkoper door:

- Minder arbeidsuren van de metselaar
- Minder arbeidsuren van de timmerman
- Geen werk voor de loodgieter
- De lichtere kapconstructie
- Minder installatiekosten

De exploitatiekosten zijn lager door het ontbreken van garantieclaims wegens lekkage.



Tijdsbesparing

Een Next Schoorsteen levert een flinke besparing op qua tijd. Ter vergelijking: een traditionele schoorsteen op de nok met een afmeting van 760 x 760 x 900mm (maten bovendaks) kost ongeveer 37,5 uur, terwijl een Next Schoorsteen binnen 8,5 uur is te realiseren. Een besparing van 29 uur!

Eenvoudig te plaatsen

In de installatiehandleiding op de Next website (www.nextschoorstenen.nl) is te zien dat de installatie eenvoudig is. Er is geen metselwerk op het dak nodig en door het lichte gewicht van de materialen is voor het plaatsen van de bak mankracht meestal voldoende. Het op de grond opgemetselde plateau wordt vervolgens met een hijskraan op zijn plaats gezet en van binnenuit verankerd.

Licht van gewicht

De bak is gemaakt van UV bestendig kunststof. Door toepassing van kunststof is het gewicht van de bak laag en kan deze in veel gevallen door één persoon op het dak worden geplaatst. Het lage gewicht (inclusief metselplateau) heeft ook invloed op de dragende constructie van de kap. Het totale gewicht van de opgemetselde Next schoorsteen is 65 tot 70% lager dan van een vergelijkbare traditioneel gebouwde schoorsteen. De aanpassing van de dakconstructie is daardoor beperkter.

Geen ontsierend lood

Er is geen lood nodig om de schoorsteen waterdicht te maken. Dat is goed voor het milieu en de klant is tevreden over het uiterlijk van de schoorsteen.

Veel ruimte voor (rook)kanalen

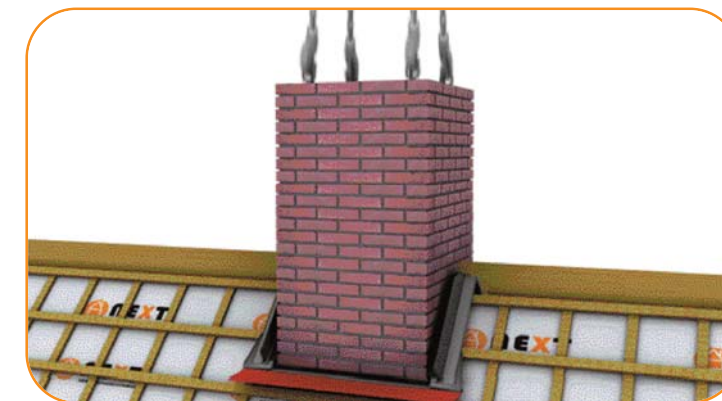
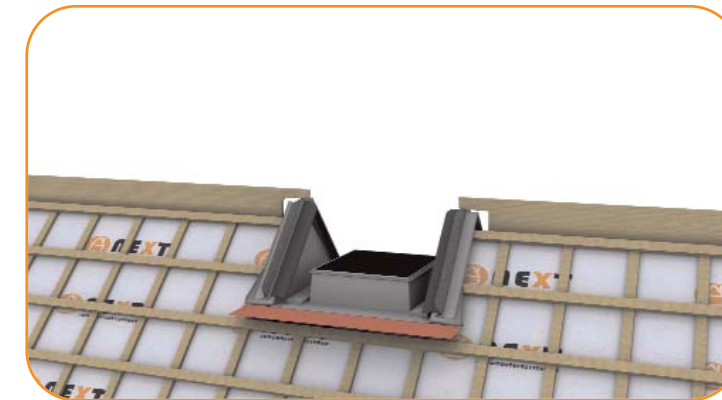
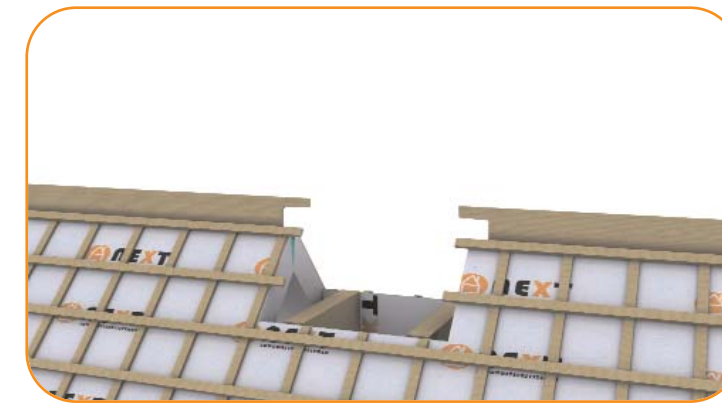
De Next Schoorsteensystemen worden geleverd met aanpassingen voor de meest voorkomende doorvoeren en rookkanalen. De effectieve ruimte voor doorvoeren is veel groter dan bij een traditionele schoorsteen.

Met of zonder sierkap

Er zijn verschillende Sierkappen leverbaar voor Next schoorstenen. Deze zijn qua maatvoering exact afgestemd op de Next schoorsteen waarop ze gemonteerd gaan worden.

Eenvoudige en lichte verankering aan de dakconstructie

Door het lage gewicht is een lichte verankering in de dakconstructie voldoende. Dit betekent dat er op de zolder minder ruimte voor de schoorsteen nodig is. Next Schoorsteensystemen aanschaffen? Next Schoorsteensystemen levert haar producten uitsluitend aan de vakhandel. Dit verschaft de huiseigenaar de zekerheid dat de schoorsteensystemen vakkundig worden geplaatst en daardoor lekvrij blijven.



Meer weten over Next Schoorsteensystemen?

Next Schoorsteensystemen heeft een uitgebreide website (www.nextschoorstenen.nl). Op deze website kunt u alle informatie over de Next Schoorsteensystemen vinden. Tevens kunt u via de website van vier standaard schoorsteentypen de prijs berekenen en direct vrijblijvend een offerte aanvragen. Naast de versies voor vier standaardtypen daken zijn de Next Schoorsteensystemen op basis van maatwerk op vrijwel elk dak toepasbaar. Ook voor maatwerkoplossingen kunt u via de website een offerte aanvragen.

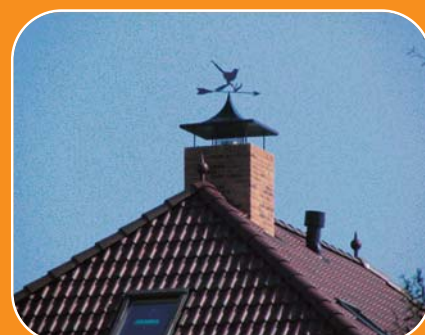
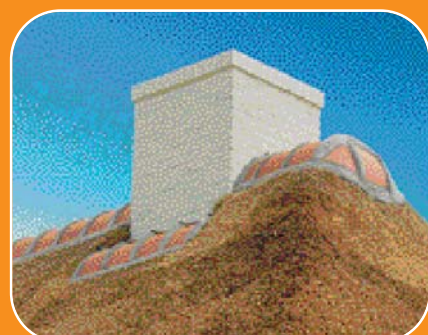
Postadres:
Postbus 5125 - 3295 ZG 's-Gravendeel

Faxnr: 084-227 8588

Tel. nr: 078 673 42 04

Internet: www.nextschoorstenen.nl

Email: info@nextschoorstenen.nl



Een *echt gemetselde* schoorsteen
met de eenvoud van een dakraam.

