



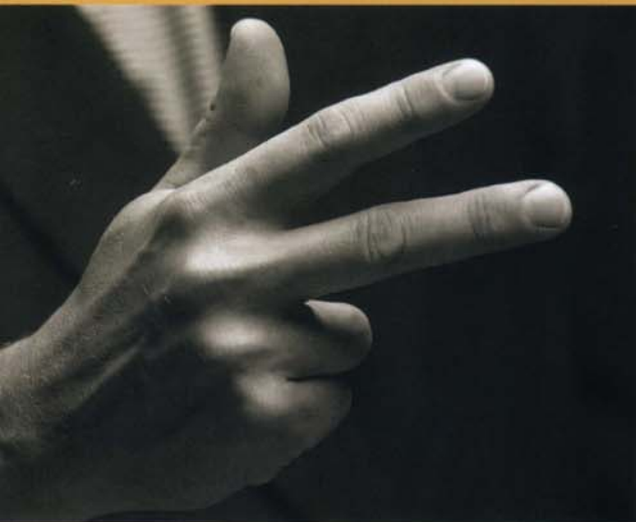
3 Rauchfang-Fragen, denen Sie sich stellen sollten!

1 2 3

Wurde oder wird an Ihrem Kamin eine neue Feuerstätte angeschlossen?

Haben Sie oder Ihr Schornsteinfeger Schäden am Kamin bemerkt?

Ist Ihr Kamin älter als 10 Jahre?



Sagen Sie auch nur zu einer Frage ja, dann braucht Ihr Kamin einen Termin. Denn ein defekter Kamin gefährdet die wertvolle Substanz Ihres Hauses. Warten Sie nicht bis sichtbare Schäden zu bemerken sind.

Schädliches Kondenswasser, aggressive Säuren, eindringendes Regen- oder Schmelzwasser sind eine schwere Belastungsprobe für Ihren Kamin. Versottung ist die Folge. Ist der Schaden erst sichtbar, weil die Feuchtigkeit durch das Mauerwerk gedrungen ist, dann ist es höchste Zeit zum Handeln.

Keranova - das Top-Kaminsanierungssystem, entwickelt von Schiedel.

Keramische Werkstoffe eignen sich für alle Brennstoffe und überzeugen durch ihre hohe Lebensdauer.

Die hervorragenden Materialeigenschaften der Schiedel Profilrohrkeramik machen Keranova für den Einsatz in der Kaminsanierung bestens geeignet. Unser mineralischer Werkstoff ist unempfindlich gegen kondensierte Feuchtigkeit, aggressiven Säuren und hohen Temperaturen. Dadurch kann eine gewünschte Kondensation der Rauchgase stattfinden, während die unerwünschte Versottung verhindert wird. Damit wird wesentlich zur Verbesserung der Luftqualität beigetragen. Aber auch hohe Temperaturen, wie sie bei Festbrennstofffeuerstätten entstehen, können dieser Keramik nichts anhaben. Bei festen Brennstoffen wird eine spezielle Wärmedämmung verwendet, die bei allen anderen Brennstoffen nicht erforderlich ist.



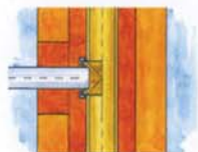
Perfektion im Detail



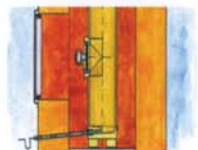
Hinterlüftung oder Gegenstrombetrieb möglich



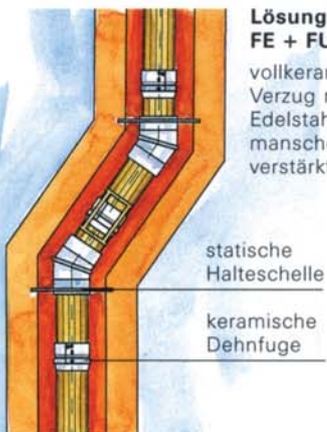
Saubere Verbindungstechnik für dauerhafte Dichtigkeit



Flexibler Feuerungsanschluß für Unabhängigkeit bei der Auswahl des Heizungssystems



Praxisgerechte Reinigungsöffnung und Kondensatentsorgung für Umweltentlastung



Lösung für FE + FU
vollkeramischer Verzug mit Edelstahlmanschette verstärkt

statische Halteschelle

keramische Dehnfuge



- dicht durch keramische Muffe
- stabil durch Edelstahlmanschette
- sicher durch integrierten Abstandhalter

Keramische Muffe mit Edelstahlmanschette und Abstandhalter

Verstellbogen 90°

Kesselanschluß

Rohrausgleichselement

Stutzen RA/PA mit Revisionsverschluß

Heizkessel

Putztür

Hinterlüftung

Kondensatopf mit Ablauf

Mündungskonus

Schachtabdeckung

Putztür
Mauerschelle

Stutzen RA/PA mit Revisionsverschluß

Stutzen RA/PA

bei Festbrennstoff mit Klappmatten-Wärmedämmung

Zulassung:

in Deutschland und Österreich bauaufsichtlich zugelassen.



Die Keranova Vorteile

- feuchteunempfindlich
- energiesparend
- universell und flexibel
- überdruckdicht
- für alle Brennstoffe und Feuerstätten geeignet
- frei von Schwermetallen
- säureresistent und korrosionsfrei
- schallabsorbierend
- umweltfreundlich
- langlebig
- Gleichstrom-Gegenstrom geeignet
- versorgungssicher

Technische Daten zu Schiedel Keranova:

Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl (DIN 52615-1):	mindestens 550
Säurebeständigkeit:	0,07% relative Gewichtsänderung
Wärmeleitfähigkeit Keranova:	1,0 W/mK
Wärmeleitfähigkeit Wärmedämmung:	0,045 W/mK

Durchmesser (mm)	80	100	120	140	160	180	200	250
Wandstärke (mm)	7	7	7	6,5	7	7	8,5	12
Aussendurchmesser	106	127	152	171	193	213	233	289

Bitte beachten Sie unsere technischen Unterlagen.






GARANTIE

30 JAHRE GARANTIE

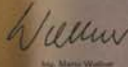
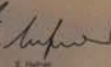
Schiedel gewährt auf
Schiedel Keranova Rohr
eine Funktions-Garantie von 30 Jahren
beginnend mit dem Tag der Einbauarbeiten.

Danach garantiert Schiedel für Schiedel Keranova,
das nach den jeweils gültigen technischen Vorgaben
(Versetzanleitung, Einbauanleitung etc.) von Schiedel,
mit Originalteilen des Garantiegebers erstellt wurde:

- die Ausbrennsicherheit nach prEN 1457, Abschnitt 9 und die Säurebeständigkeit nach prEN 1457, Abschnitt 10 bei Einbau von Schiedel Keranova in Verbindung mit bauaufsichtlich zugelassener Wärmedämmung.
- die Säurebeständigkeit nach prEN 1457, Abschnitt 10 bei Einbau des Schiedel Keranova Rohres ohne Wärmedämmung.

Es gelten die umseitigen Garantiebedingungen.
1. August 2000
Schiedel GmbH & Co.

Wertberg, am _____


Ing. Maria Walter Geschäftsführer T. Heber Geschäftsführer H. P. Schmitt Geschäftsführer
 Schiedel Kaminsysteme GmbH, 4342 Wertberg a. d. Kraam, Auen 99
 Schiedel GmbH & Co., 80995 München, Lechenerstraße 9

30 Jahre Garantie!

- Bei Einbau von Schiedel-Keranova mit Wärmedämmung für die Ausbrennsicherheit und Säurebeständigkeit.
- Bei Einbau von Schiedel-Keranova ohne Wärmedämmung für die Säurebeständigkeit.