



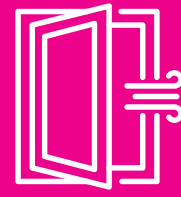
**Nem ve küfe karşı
birlikte mücadele
edeceğiz**



'Evde çok fazla nem ve küfün bulunması sağlığınıza zarar verebilir ve çok rahatsız edicidir.'

Nem ve küf sorunları konutun yanlış kullanımından kaynaklanabilir. Örneğin doğru bir şekilde havalandırmadığınız zamanlarda. Ya da evinizde de bir sorun olabilir. Bu kapsamda su kaçağı veya eskimiş tesisatları düşünebilirsiniz. Bu durumda Laurentius'un yardımını isteyiniz. Evde nem oluşumu mesela nefes alıp vermemiz ve terlememiz gibi durumlardan kaynaklıdır. Evcil hayvanlar, duş almak, yemek yapmak, çamaşır kurutmak havada daha fazla neme yol açar. Yaşanan bir evde çok fazla nem oluşur. Nem evde kalırsa, küfler ve ev tozu akarının oluşumuna zemin hazırlanır. Bu da sağlık sorunlarına neden olabilir.

Küf ve nemi dışarda tutmak için 8 tüyolara göz atınız.



1. Havalandırma

Nemin dışarı çıkabilmesi için, kış ayları da dahil olmak üzere, havalandırma deliklerini her zaman açık tutunuz. Kuru evler daha sağlıklıdır ve daha hızlı ısınır.



3. Duş alma

Duş alırken kapıyı kapatınız. Havalandırmanız varsa en yüksek ayara getiriniz. Duşu kurutmak için silecek kullanınız.

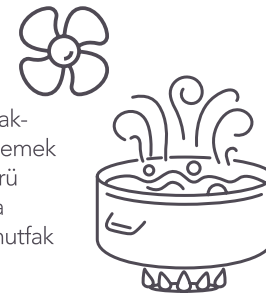
5. Çamaşır yıkama

Çamaşırınızı asma- dan önce iyi santrifüj yapınız. Tercihen çamaşırınızı dışarıda kurutunuz. Kurutma makinesinin borusunu dışarıya veriniz veya kondenser kurutma makinesi tercih ediniz.

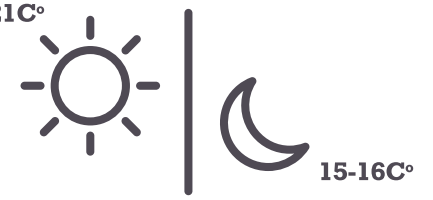


7. Yemek yapmak

Tencerelerin kapaklarını kapatarak yemek yapınız. Aspiratörü en yüksek ayarda çalıştırınız veya mutfak camını açınız.



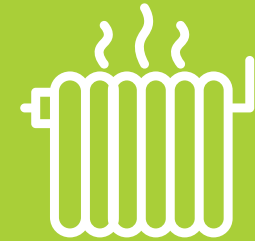
19-21°C



2. Isıtma Evdeki bütün alanları eşit oranda ısıtınız. Geceleri veya evde olmadığınız zamanlarda termostatı düşürünüz. Ev çok soğuk olduğunda nem iyi bir şekilde kaybolmaz.

4. Mobilya yerleşimi

Mobilyaları ve perdeleri kaloriferin önüne yerleştirmeyiniz. Mobilyalar ve duvar ile zemin arasında en az ± 5 cm boşluk bırakınız. Bu sayede hava akışı sağlanır.



6. Uyku

Gece uyurken camı ve/veya oda kapısını açık tutunuz. Yatak odasının camlarını ve kapılarını açarak günde en az 15 dakika havalandırınız.



8. Temizlik

Yine de küf sorunuz varsa su ve soda karışımı ile temizleyiniz. Bu ucuz, etkili ve sağlıklı bir yöntemdir.



İmdat! Hala küf var!

Küf ve nemi dışarda tutmak için önlem aldınız ancak yine de evde küf ve nem sorunları devam mı ediyor? Bu durumda evinizin denetimi yapılmalıdır ve bir ihtimal teknik bir sorun söz konusudur. Laurentius size bu konularda yardımcı olabilir ve olası çözümler şu şekildedir.

Adım 1 Bildirim Laurentius'a bildirimde bulununuz. Bunu telefonda veya web sitesinden (huurdersportaal) yapabilirsiniz. **Adım 2 Denetim** Laurentius çalışanı evinize uğrar ve sizinle birlikte problemlere ve durumlara bakar. **Adım 3 Araştırma** Bazen problemlerin nelerden kaynaklandığı doğrudan anlaşılır. Bu durumda ek araştırma gereklidir.

Adım 4 Çözüm Problemlerin kaynağı açıkça anlaşıldığında, çözülmesi gerekir. Nem sorununun birden fazla çeşitli sebepleri olabilir. Laurentius çalışanı sizinle birlikte Laurentius'un ne yapacağını ve kendiniz ne yapabileceğinizi görüşür. **Adım 5 Sonraki bakım** Önlemler alındığında sizinle irtibatla kalmaya devam ederiz. Çözümlerimizin tarafınızdan memnuniyetle karşılanıp karşılanmadığını bize bildiriniz. Bir önlemin fayda etmediği durumlar olabilir. Bu durumda tekrar bakmamız gerekir.

Nem ve küfe karşı birlikte mücadele edeceğiz

Bu önlemlere rağmen evinizde nem ve küf sorunu devam mı ediyor? Bu çok üzücü, sağlıksız ve tatsız bir durumdur. Sizinle birlikte çözüm arayışına girmekten memnuniyet duyarız. Bu durumda evinize bakmamız gerekir ve bir ihtimal teknik bir sorun olabilir. Örneğin, tesisatların çalışma durumuna, yalıtım durumuna veya olası ek havalandırma imkanlarının eklenip eklenemeyeceğine bakarız. Bu durumda bizimle irtibata geçiniz!

Sorularınız mı var?

Evdeki küf ve nem sorunlarınızı bildirmek mi istiyorsunuz?

Telefon: 076 56 44 644

Hafta içi 8.30 - 16.30 saatleri arasında telefonda bize ulaşabilirsiniz.

Laurentius'un web sitesinden de bildirimde bulunabilirsiniz: Laurentiuswonen.nl/schimmel.

Orada daha fazla bilgi ve de küf bildirim formunu bulabilirsiniz.