

# Plíseň ve spárách Vaší koupelny!

Koupelna je místem, kde o sebe pečujeme, kde relaxujeme a cítíme se pohodlně. Plíseň tam v žádném případě nepatří! Bílé spáry a spoje s tmavou plísní jsou nejen neatraktivní na pohled, ale mají také negativní vliv na zdraví vašich hostů, například způsobují alergie. Ve vlhkých místnostech, jakými jsou koupelny, lze najít plíseň ve spárách, spojích, rozích, na sprchových závěsech a ve sprchových koutech. Ale jak můžete s plísní efektivně bojovat?

Existuje několik důvodů, proč se plíseň v koupelnách objevuje. Na jedné straně vytvářející se pára přispívá k vysoké vlhkosti. Na straně druhé se kvůli sprchování a koupání teplota v koupelně zvyšuje. Navíc sprchové gely a šampóny vytvářejí organické usazeniny. Toto jsou perfektní podmínky pro růst plísní.

Abychom předešli vzniku plísní již od samého počátku, je důležité koupelnu pravidelně větrat. Dále rizikové plochy by měly být udržovány v čistotě, bez organických usazenin a vždy vysušeny do sucha, např. po sprchování. Protože toto není na hotelích pokaždé možné, může se stát, že se plíseň objeví. Společnost Kärcher nabízí prostředky a přístroje účinné v boji proti plísním a eliminující jejich opakovaný výskyt.

Čištění pomocí páry je nejúčinnějším způsobem, jak dosáhnout hygienické čistoty. Parní čistič DE 4002 je rychle připraven k dlouhotrvajícímu nepřerušovanému provozu. Horká pára rozpouští špínu i nečistoty a ničí mnohé bakterie i choroboplodné zárodky (nehodí se na silikonové spáry a spoje).



Ještě efektivněji lze plíseň odstranit, pokud dle doporučení provedeme předčištění čistícími prostředky Kärcher. RM 736 a RM 738 jsou sanitární čistící prostředky, které odstraňují jak vodní kámen a rez, tak i olejové a albuminové skvrny na vlhkých plochách (vhodné pro všechny povrchy odolné vůči kyselinám; nevhodné pro smaltované a eloxované povrchy).



## Krok 1: Předčištění

Aplikace čistícího prostředku (v procentuálním poměru 5-10%). Doba působení je 2-5 min. v závislosti na stupni/rozsahu znečištění plísní.



## Krok 2:

K vyčištění spár a spojů použijte přesnou trysku opatřenou kulatým kartáčkem.



## Krok 3:

Přímý parní ráz a rychlé drhnutí odstraní i odolnou zažranou špínu.



## Krok 4:

Hadříkem vytřete povrch dosucha. Jiný způsob, jak se zbavit špíny, je jednoduše ji vymýt. Tohoto dosáhnete zvýšením vlhkosti páry pomocí otočného regulačního knoflíku pro funkci VAPOHYDRO.