



Para osadzająca się na meblach i ścianach czy woda rozlana na płytkach to widok spotykany w niemal każdej łazience. Niestety, z uwagi na przeznaczenie tego pomieszczenia, nie sposób całkowicie wyeliminować z niego wilgoć. Można jednak skutecznie zadbać, by woda nie przenikała w głąb konstrukcji, a tym samym nie przyczyniała się do rozwoju szkodliwych grzybów i pleśni. Jak zabezpieczyć łazienkę przed niekorzystnym mikroklimatem? – 3 proste sposoby na drodze do sukcesu zdradza Tomasz Mazurkiewicz, specjalista ds. produktu firmy Den Braven.

Po pierwsze: lepiej zapobiegać, niż leczyć

Długa kąpiel w wypełnionej gorącą wodą wannie czy ciepły prysznic sprawiają, że powietrze w łazience bardzo szybko się nagrzewa i nasyca wilgocią. Jeśli dodamy do tego suszące się pranie i mokre ręczniki rozwieszane na grzejnikach to można mieć niemal pewność, że powstanie idealne środowisko do rozwoju różnego rodzaju mikroorganizmów. Para wodna bez problemu wnika w ściany i podłogę, a także przesiąka przez fugi, co skutkuje nie tylko pleśnią i zagrzybieniem, ale wręcz sprawić może, że starannie ułożone płytki zaczną odpadać. Z tego też względu niezwykle ważne jest, aby o skutecznym zabezpieczeniu pomieszczenia pomyśleć już na etapie projektowania łazienki - mówi Tomasz Mazurkiewicz, specjalista ds. produktu firmy Den Braven. Przede wszystkim trzeba zadbać o stworzenie odpowiedniej hydroizolacji. Do tego celu najlepiej wykorzystać specjalną folię w płynie, np. Spectrum-Foil Den Braven. Jest to produkt na bazie wodnej dyspersji polimerowej, przeznaczony właśnie do wykonywania zabezpieczeń przeciwwilgociowych pod okładziny ceramiczne. Szybko i precyzyjnie nałożyć go można przy pomocy zwykłego wałka lub pędzla. Preparat Spectrum-Foil tworzy elastyczną, wodoszczelną i bezspoinową warstwę, która skutecznie ochroni ściany i podłogę w łazience przed przenikaniem wilgoci, wyjaśnia ekspert Den Braven. Nie można również zapomnieć o niewrażliwych punktach, jak szczeliny dylatacyjne, przejścia instalacyjne, a także przerwy, spękania i wszelkiego rodzaju narożniki. W przypadku tych miejsc warto wykorzystać elastyczne taśmy, mankiety oraz zewnętrzne i wewnętrzne narożniki hydroizolacyjne, z serii Spectrum-Band firmy Den Braven. Warto pamiętać, że zastosowanie folii i wspomagających ją taśm izolacyjnych jest istotne przede wszystkim w przypadku, gdy planujemy położenie glazury lub terakoty na podłożu, które łatwo może ulec zniszczeniu pod wpływem wilgoci. Do grupy szczególnego ryzyka należą m.in. płyty gipsowo-kartonowe i gipsowe tynki, dodaje Tomasz Mazurkiewicz z firmy Den Braven.

Po drugie: fugi na medal

Podczas zabezpieczania łazienki nie należy zapominać, że również szczelne wypełnienie fug odpowiednim preparatem może znacząco przyczynić się do ochrony ścian oraz podłogi. Do wypełnienia spoin między płytkami ceramicznymi w łazience najlepiej wybrać produkt przeznaczony do wnętrza szczególnie narażonych na działanie wilgoci, np. fuga elastyczna Spectrum-Fill firmy Den Braven. Dzięki zastosowanym składnikom, posiada ona wysoki stopień wodoodporności (z efektem perlenia) i nie pozwala na wsiąkanie wody nawet przez dwie godziny od zmoczenia. Cechuje ją również dobra retencja, czyli oddaje ona bardzo mało wody do podłoża i płytek, zwłaszcza tych ściennych - wyjaśnia ekspert firmy Den Braven. W przypadku fugowania spoin ważna jest precyzyjna aplikacja. Masę należy nakładać ruchem ukośnym przy pomocy gumowej pacy, a następnie ruchem prostopadłym do krawędzi płytek. Istotne jest, aby szczeliny między płytkami wypełniać na całą głębokość i tym samym nie dopuścić do zamknięcia w szczelinie powietrza. Po wypełnieniu przestrzeni nadmiar masy trzeba zgarnąć, a po około 10 minutach powierzchnię spoiny należy wyrównać przy pomocy lekko wilgotnej gąbki, dodaje Tomasz Mazurkiewicz. Skuteczne zabezpieczenie

przeźrzeni między kafelkami przed wilgocią to najważniejsza rola fugi, dlatego też musi ona być niezwykle trwała oraz odporna zarówno na wnikanie wody, jak i brudu, a także na ścieranie. Jeżeli wybrana fuga spełni te wymagania to można mieć pewność, że kolejny punkt na drodze do odpowiedniego zabezpieczenia ścian i podłogi w łazience został zaliczony pozytywnie.

Po trzecie: silikon przeciw wilgoci i pleśni

Ostatnią kwestią, na którą należy zwrócić uwagę podczas urządzania łazienki jest ochrona przed wodą wszystkich miejsc, w których urządzenia sanitarne bezpośrednio stykają się ze ścianą lub podłogą. Nierozłącznymi punktami są umywalki, wanny, brodziki, kabiny prysznicowe, a także bidety i miski WC. Najprostszym, a zarazem najskuteczniejszym sposobem na zabezpieczenie ścian przed przenikaniem wilgoci jest użycie preparatów silikonowych ze środkiem zapobiegającym rozwojowi grzybów na ich powierzchni. Do wykonywania uszczelnień w pomieszczeniach sanitarnych warto wybrać elastyczne produkty jednoskładnikowe, które wykazują się dobrą przyczepnością do śliskich i gładkich powierzchni oraz charakteryzują się dużą odpornością na pleśń i grzyby. Przykładem tego typu preparatów jest Silikon Spectrum firmy Den Braven. Ten specjalny kit uszczelniający na bazie polisiloksanów z octanowym systemem utwardzania, umożliwia fugowanie połączeń wokół armatury łazienkowej, uszczelnianie kabin prysznicowych, a także narożnikowe fugowanie płytek ceramicznych i szczelin wokół wpuszczanych w blat umywalk, mówi Tomasz Mazurkiewicz, specjalista ds. produktu firmy Den Braven. Dużą zaletą preparatów silikonowych jest ich wysoka wytrzymałość, odporność nie tylko na wilgoć i wodę, ale również na mydło i środki czyszczące. Bezspornym atutem jest także łatwość aplikacji. Precyzyjne nałożenie silikonu i wyprofilowanie silikonowej fugi, szczególnie w narożnikach, ma ogromne znaczenie dla odpowiedniego zabezpieczenia styku ściany i urządzeń sanitarnych w łazience. Na szczęście większość preparatów dostępnych jest w kartuszach, które ułatwiają to zadanie i umożliwiają jego wykonanie nawet osobie bez doświadczenia w pracach uszczelniających, dodaje ekspert firmy Den Braven.

www.denbraven.pl



Firma Den Braven East Sp. z o.o. z siedzibą w Wysogotowie koło Poznania została założona w 1991 roku jako wschodnioeuropejski oddział Grupy Den Braven. Holding Den Braven Sealants jest liderem technologii uszczelnień w Europie, a marka Zwaluw (Jaskółka z j. holenderskiego) jest rozpoznawalna na całym świecie. Terenem działania Den Braven East jest nie tylko Polska, ale i inne kraje Europy Wschodniej i Azji (Rosja, Litwa, Łotwa, Estonia, Ukraina, Białoruś, Azerbejdżan i Kazachstan). Od 2000 r. dysponuje również oddziałem w Moskwie. Den Braven East oferuje szeroki wybór produktów chemii budowlanej obejmujący: silikon, piany poliuretanowe, masy uszczelniające, takie jak akryle, kauczuki i butyleny, kleje montażowe, kleje do drewna i paneli, MS – polimery, kity, fugi, szpachlówki, grunty, impregnaty do drewna, plastyfikatory, środki czyszczące, taśmy dekararskie, samorozprężne taśmy uszczelniające, szpachelki, lakiery w sprayu, hydroizolacje, akcesoria do pian poliuretanowych, pistolety ręczne oraz pneumatyczne i akumulatorowe do silikonów, narzędzia. Dzięki uznanej jakości produkty Den Braven znajdują powszechne zastosowanie w budownictwie, przemyśle, motoryzacji, szklarstwie i gospodarstwie domowym. Den Braven dysponuje magazynami o powierzchni ponad 5000 miejsc paletowych. Produkty firmy dostarczane są w ciągu 48 godzin od złożenia zamówienia.

Den Braven East

[więcej informacji - PRESS BOX](#)