



Hydrocork to innowacyjne panele winylowe, w których rdzeń ze sztywnej płyty HDF zastąpiony został wykonany z kompozytu korkowego. W efekcie – przy wszystkich innych zaletach płynących z połączenia winylu i korka – tu dodatkowo zyskujemy okładzinę odporną na działanie wody. Testy przeprowadzone przez certyfikowane laboratoria dowiodły, że nawet zanurzone w wodzie panele ani się nie rozwarstwiają, ani nie puchną na krawędziach.

Winyl stanowi okładzinę równie odporną jak laminat, ale w przeciwieństwie do niego jest elastyczny, a przez to bardziej komfortowy w użytkowaniu. Korek poprawia własności izolacyjne winylu zarówno

no w odniesieniu do ciepła, jak i hałasu, nadaje mu sprężystość, redukuje siłę uderzeniową (upadające szkło ma szansę się nie stłuc, stawiane przez nas kroki są dobrze amortyzowane).

Innowacja dotyczy też sposobu łączenia paneli. Z systemem Pressfit nigdy nie było ono tak proste. Projektanci wykorzystali tu naturalną cechę korka do ścieśniania się pod wpływem nacisku i rozprężania po jego ustaniu. Krawędzie każdego panelu są odpowiednio wyfrezowane. Należy przyłożyć jeden panel do drugiego, wcisnąć, dobić gumowym młotkiem i gotowe. Połączenie jest mocne i stabilne, ale też łatwo taką podłogę będzie zdemontować (w razie potrzeby).

Grubość panelu – 6 mm – jest optymalnie dobrana. Jest na tyle mała, że umożliwia montaż na istniejących posadzkach bez znaczącej zmiany poziomu podłogi, ale jest też odpowiednio duża, aby zapobiec odzwierciedleniu na powierzchni drobnych nierówności podłoża. Górna dekoracyjna warstwa z winylu do złudzenia przypomina deski drewniane. Panele mogą być montowane w pomieszczeniach mieszkalnych i komercyjnych o dużym natężeniu ruchu. W tych pierwszych produkt objęty jest gwarancją wieczystą, dla obiektów użyteczności publicznej wynosi ona 15 lat.



■ **DOM KORKOWY Sp. z o.o.**

ul. Balicka 255, 30-198 Kraków, tel. 12 637 96 39, faks 12 636 79 16
www.hydrocork.pl, e-mail: krakow@domkorkowy.pl



Wicanders, Panele winylowe Hydrocork

Wzór: Castle Raffia Oak. **Wymiar [mm]:** 1225/145/6. **Wykończenie:** trudności-
ralna warstwa winylu + lakier poliuretanowy. **Montaż:** bezklejowe łączenie Pressfit.



Wicanders, Panele winylowe Hydrocork

Wzór: Castle Toast Oak. **Wymiar [mm]:** 1225/145/6. **Wykończenie:** trudności-
ralna warstwa winylu + lakier poliuretanowy. **Montaż:** bezklejowe łączenie Pressfit.



Wicanders, Panele winylowe Hydrocork

Wzór: Sawn Twine Oak. **Wymiar [mm]:** 1225/145/6. **Wykończenie:** trudności-
ralna warstwa winylu + lakier poliuretanowy. **Montaż:** bezklejowe łączenie Pressfit.



Wicanders, Panele winylowe Hydrocork

Wzór: Sawn Bisque Oak. **Wymiar [mm]:** 1225/145/6. **Wykończenie:** trudności-
ralna warstwa winylu + lakier poliuretanowy. **Montaż:** bezklejowe łączenie Pressfit.



Wicanders, Panele winylowe Hydrocork

Wzór: Arcadian Soya Pine. **Wymiar [mm]:** 1225/145/6. **Wykończenie:** trudności-
ralna warstwa winylu + lakier poliuretanowy. **Montaż:** bezklejowe łączenie Pressfit.



Wicanders, Panele winylowe Hydrocork

Wzór: Arcadian Rye Pine. **Wymiar [mm]:** 1225/145/6. **Wykończenie:** trudności-
ralna warstwa winylu + lakier poliuretanowy. **Montaż:** bezklejowe łączenie Pressfit.



Wicanders, Panele winylowe Hydrocork

Wzór: Century Morocco Pine. **Wymiar [mm]:** 1225/145/6. **Wykończenie:** trudności-
ralna warstwa winylu + lakier poliuretanowy. **Montaż:** bezklejowe łączenie Pressfit.



Wicanders, Panele winylowe Hydrocork

Wzór: Century Fawn Pine. **Wymiar [mm]:** 1225/145/6. **Wykończenie:** trudności-
ralna warstwa winylu + lakier poliuretanowy. **Montaż:** bezklejowe łączenie Pressfit.



Wicanders, Panele winylowe Hydrocork

Wzór: Claw Silver Oak. **Wymiar [mm]:** 1225/145/6. **Wykończenie:** trudności-
ralna warstwa winylu + lakier poliuretanowy. **Montaż:** bezklejowe łączenie Pressfit.