

# KEMPEROL® 1K-PUR

Łatwa w użyciu hydroizolacja – rozprowadzana bezpośrednio z pojemnika



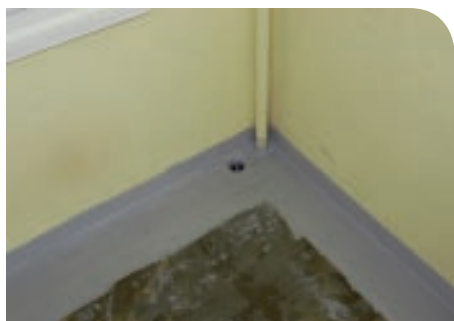
 **KEMPER**  
SYSTEM

Balkony, tarasy i płaskie dachy należą do elementów budowlanych najczęściej ulegających uszkodzeniom. Są one często nieuszczelnione. Już po kilku latach przedostająca się wilgoć może wywołać konieczność renowacji obiektu. Rozwiązanie problemu leży we właściwej hydroizolacji.

**Sz szczególnie na małych powierzchniach: ekonomiczne rozwiązanie dzięki prostej obróbce.**

Przede wszystkim, jeśli chodzi o uszczelnianie trudnych detali, płynne tworzywa sztuczne jak KEMPEROL® 1K-PUR mają niepowtarzalną zaletę: wchodzi w najmniejsze zakamarki, dopasowują się do podłoża i tworzą niewielką grubość warstwy, a tym samym stanowią małe obciążenie powierzchniowe.

Jednoskładnikowy KEMPEROL® 1K-PUR rozkładany jest bezpośrednio z pojemnika.



## Użycie

- Przygotowanie podłoża odbywa się zgodnie z zaleceniami odnośnie gruntowania.
- KEMPEROL® 1K-PUR nanosi się bezpośrednio z pojemnika na podłoże.
- Nakładana się włókniną KEMPEROL® 120 i dociska wałkiem.
- Ponownie nanosi się KEMPEROL® 1K-PUR powodując przesączenie włókniny.
- Po ok. 60 minutach hydroizolacja jest odporna na deszcz.
- Dzięki dodatkowej warstwie ochronnej hydroizolacja jest odporna na obciążenia mechaniczne i ruch pieszcy.

Przy dalszym pokrywaniu z użyciem KEMPERDUR® Deko, bezrozpuszczalnikowego Deko 2K lub pokrycia kwarcowego zaleca się rozkładanie włókniny na styk w kombinacji z pasem wzmacniającym.



KEMPEROL® 1K-PUR posiada Europejską Aprobate Techniczną i podlega tym samym stałym kontrolom jakości, przeprowadzanym przez laboratoria KEMPER SYSTEM.