

## Aqua-Seal 2K-PU

### Dvousložkový vrchní lak na vodní bázi bez chemických rozpouštědel

**Popis, použití:** AQUA-SEAL 2K-PU je dvousložkový polyuretanový vrchní lak na vodní bázi. Je určen pro povrchovou úpravu dřevěných podlah vystavených **nejvyššímu až extrémě silnému zatížení chůzí**, jako např. veřejné, obchodní a kancelářské prostory. **Má zvýšenou odolnost proti oděru a velice dobře odolává působení chemikálií.** Díky pružnosti a houževnatosti **lze používat i na neošetřené korkové plochy.** Produkt se dodává ve vysoce matném a polomatném provedení. Oborový kód – W3.

**Základní nátěry:** Neužívají se žádné základní nátěry! Ani AQUA-SEAL Uni-Primer na vodní bázi ani ředěné chemickými rozpouštědly..

**UPOZORNĚNÍ:** Není vhodný ani pro přelakování hotových výrobem předem lakovaných parket. AQUA-SEAL 2K-PU nemá být kombinován s přípravky AQUA-SEAL Objekt, AQUA-SEAL Euroline, AQUA-SEAL Monotop, AQUA-SEAL Economy a AQUA-SEAL Kork, a to ani v základním ani ve vrchním nátěru. Nelze jej s těmito přípravky mísit ani v tekutém stavu.

**Zpracování:** AQUA-SEAL 2K-PU se krátce před použitím smísí ve vhodné nádobě v poměru 10:1 s tvrdidlem AQUA-SEAL 2K-PU-Härter. Doba zpracovatelnosti směsi je 2 hodiny, tj. čas užití. Lak je v kapalném skupenství cca 1 den, avšak kvůli snižování odolnosti vyschlého laku lze hmotu **po uplynutí zmíněných dvou hodin použít pouze pro stěrkový základní nátěr.** Rozdělávejte pouze takové množství, jehož je skutečně zapotřebí. Směs uvolňuje CO<sup>2</sup> – z tohoto důvodu neuzavírejte nádobu vzduchotěsně, zamezíte jejímu prasknutí! Materiál se válečkují (natírá) ve třech vrstvách nebo se stěrluje ve dvou vrstvách křížem v kolmých tazích a dvakrát válečkují. **Při nanášení na savý podklad doporučujeme materiál pro první vrstvu zředit vodou (nejvýše 10 %).** Nenatírejte v teplotách nižších než + 13 °C.

**POZOR:** Na problémová dřeva (buk, javor a jasan) nestěrkujte, nýbrž nanášejte válečkem z vaničky.

**Schnutí:** Po cca 120 minutách při teplotě 23 °C a 50 % relativní vlhkosti ovzduší lze brousit a opatrně vstupovat na lakovanou plochu. Doba schnutí může výrazně prodloužit nedostatečné větrání, nízké teploty, jiná vlhkost vzduchu a větší tloušťka schnoucí vrstvy nátěru. Nezatěžujte podlahu, nepokládejte koberce a neošetřujte dřívě než po 8 – 10 dnech.

**Spotřeba:** závisí na podkladu a na pracovním postupu:


1 rozetřená vrstva:	cca 30 – 35 ml/m <sup>2</sup> ,	resp. cca 30 – 35 m <sup>2</sup> /l
1 valená, natřená vrstva:	cca 90 – 130 ml/m <sup>2</sup> ,	resp. cca 8 – 12 m <sup>2</sup> /l

**Skladování a přeprava:** Jsou-li přeprava a skladování zajištěny proti mrazu a je-li přípravek uchováván v chladu a suchu, pak v neotevřeném původním balení vydrží nejméně 6 měsíců.

**Čištění pracovního náradí:** Okamžitě po použití vodou. Zaschlý lak pouze acetonelem nebo mechanicky.

**Křížový odkaz:** Věcnou součástí tohoto technického listu jsou následující texty:

- Obecné pokyny pro používání parketových nátěrů
- Čištění a ošetřování lakovaných/olejovaných podlah
- Označení a bezpečnostní pokyny (bezpečnostní datový list)

Výrobce	Zastoupení pro Českou republiku	Váš prodejce
<b>Berger-Seidle Siegeltechnik GmbH</b> Maybachstrasse 2 D-67269 GRÜNSTADT BR – Deutschland	 <b>SORTIM Praha, s.r.o</b> přístav čp. 19 CZ-170 00 Praha 7-Holešovice Tel : 225 996 839, -842	