



na okna



na dveře



chránit před mrazem



skladovat v chladu



nářadí čistěte vodou



Otevřené obaly musí být důkladně uzavřeny



## Kodrin WV 457

**Popis produktu** Plnič spár na vodní bázi k uzavření čelního dřeva na konstrukčních spárách a na malých trhlinách ve dřevě u dřevěných oken a dveří na ochranu proti pronikání vlhkosti, venkovní a vnitřní použití.

- vysoká transparentnost
- nezapáchá
- rychleschnoucí
- dobře zpracovatelný

**Odstín** Bezbarvý

**Typ pojiva** Speciální polymerová disperze

**Balení** 250 ml v plastové stříkáčce

**Zpracování** Po mezibrusu vtlačte produkt do všech otevřených spár nebo malých trhlin a pak stáhněte prstem. Doporučuje se použít lehké ochranné rukavice nebo návlek na prst.

**Spotřeba** V závislosti na hloubce spáry ca. 20 ml/bm V-spáry

**Ředění** Neředte

**Teplota pro zpracování** 15-25 °C pro podklad, vzduch a materiál při ca. 60% relativní vlhkosti vzduchu.

**Doba schnutí** Doba schnutí materiálu je závislá na aplikované tloušťce vrstvy a může být prodloužena u dřevin bohatých na obsažené látky, a rovněž při sychravém počasí. Při schnutí je třeba zabezpečit dostatečné temperování a výměnu vzduchu. Pokud nebudou podmínky schnutí dodrženy, nelze vyloučit škody na povrchové úpravě.

Při normálním klimatu 23 °C/50% relativní vlhkosti vzduchu

Zaschlý proti prachu: po ca. 30 minutách

Připravený pro další zpracování: nejdříve po 1 hodině

**Čištění nářadí** Ihned po použití očistěte vodou, příp. přidávkem běžného mycího prostředku pro domácnost nebo ST830\* (čisticí roztok).

**Skladování** Minimální trvanlivost (MHD) v uzavřené originální nádobě je 2 roky; teplota uskladnění +5 - +30°C. Po uplynutí min. doby trvanlivosti může být produkt ještě zpracovatelný, avšak jeho vlastnosti se mohou lišit od "čerstvého" materiálu. Z toho důvodu musí zpracovatel aplikovat takový materiál s obzvláštní pozorností. Otevřené nádoby je třeba opět dobře uzavřít! Skladujte v chladu, ale nikoli v mrazu.

**Likvidace** K recyklaci předávejte pouze beze zbytku vyprázdněné nádoby. Zbytky materiálů likvidujte podle místních předpisů. Pro tento materiál platí klíč pro likvidaci odpadů EU: 08 01 12.

**Označení nebezpečnosti** Označení podle nařízení EU - viz. Bezpečnostní list, bod 15

**Varování** Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o produktu. Rovněž při zpracování laků/lazur s nízkou úrovní škodlivin je třeba dodržovat běžná bezpečnostní opatření.

**VOC - směrnice** Nepodléhá povinnosti značení.

**Základní pravidla** Vlhkost dřeva při použití nátěrových hmot Sikkens by měla být mezi 12 % až 15 %. Podle směrnic pro povrchové úpravy oken, vydaných Spolkovým výborem Barva a ochrana věcných hodnot (instrukční list č.18), VOB, část C, DIN 18363 a doporučení Institutu pro okenní techniku v Rosenheimu je třeba všechny dřevěné stavební prvky před zabudováním opatřit minimálně jednou základní vrstvou a jednou mezivrstvou (min. 30 µm tloušťky suché vrstvy). Podklad musí být suchý, prostý prachu a mastnoty. Rovněž je třeba dbát na výběr a aplikaci povrchové úpravy, zvláště barevného odstínu. Tmavé povrchové úpravy ve venkovním prostředí mohou zvýšit teplotu povrchu (až na 80°C).

Je určen k použití v technických živnostenských podnicích a výhradně podle schválených doporučení pro systémy Sikkens.

**Příslušná informace** Dodržujte údaje v příslušných technických listech a vyžádejte si systémovou pomoc u servisního pracovníka firmy Sikkens nebo přímo v podniku.

**Doporučení pro povrchovou úpravu** Uzavírací hmota se nanáší po úplném vyschnutí základního nátěru a mezibrusu do čisté V-spáry, zbavené prachu a úpravu mastnoty. Nepoužívejte mýdlový roztok. Po zaschnutí uzavřených spár může provedena aplikace další mezivrstvy a konečná vrstva.

Všechny údaje o našich produktech obsažené v tomto výtisku nejsou údaje popisující vlastnosti zboží. Jakost, způsobilost, kvalifikace a funkce rovněž i účel použití našeho zboží se stanovují výhradně jen podle popisů produktů, které jsou základem příslušných prodejních smluv. V každém případě jsou přípustné odchylky obvyklé v tomto oboru, pokud nebylo písemně ujednáno něco jiného. Všechny údaje odpovídají dnešnímu stavu techniky. Uvedené struktury vrstev a podkladů nepovažujeme za úplné, představují pouze možné příklady. Kvůli značnému množství podkladů a podmínek objektu není kupující/uzivatel zproštěn své povinnosti, aby u našich materiálů na vlastní odpovědnost odborně vyzkoušel jejich způsobilost pro předpokládaný účel použití za odpovídajících podmínek a zpracoval je podle současného stavu techniky. V ostatních případech platí naše Všeobecné prodejní podmínky. Po vyjití nového vydání ztrácí tento výtisk platnost.