

Základ ze syntetické pryskyřice.  
Základní a dokončovací nátěr v jednom  
vynikající přilnavost odolný proti vlhkosti

## FLIESEN-LACK-SEIDENGEDEN

**Před použitím si přečtěte etiketu!**

Tyto technické poznámky slouží pouze pro vaši informaci a odrážejí náš výzkum a zkušenosti. Můžeme je změnit bez předchozího upozornění, aby odrážely nejnovější stav techniky. Vzhledem k mnoha vlivům při aplikaci a zpracování nelze poskytnout žádnou záruku. V případě pochybností se obraťte na naše oddělení aplikační techniky.

<p><b>Výhody produktu:</b> Tento výrobek je ideálním řešením pro přestavbu. Je založena na speciální kombinaci alkydové a akrylové pryskyřice, neobsahuje aromáty a je odolná proti vlhkosti. Platí pro odolný, hygienický barevný nátěr. Bez základního nátěru nezbytné.</p>	<p><b>Tip na péči:</b> Pro čištění a péči o lakované povrchy doporučujeme neutrální čisticí prostředky pro domácnost. Nepoužívejte drátěnku, drhnoucí mléko, agresivní čisticí prostředky apod.</p>
<p><b>Světlostálost:</b> velmi dobrá</p> <p><b>Odolnost proti povětrnostním vlivům:</b> - -</p> <p><b>Kompatibilita:</b> nemíchejte s jinými produkty</p> <p><b>Odstíny/stupně lesku:</b> na vyžádání</p>	<p><b>Výnos:</b> Přibližně 10 m<sup>2</sup>/litr v jedné vrstvě, v závislosti na stavu / savosti podkladu.</p> <p><b>Ředidlo:</b> upravený tak, aby byl použitelný, v případě potřeby náhrada terpentýnu.</p> <p><b>Nářadí:</b> velurový váleček nebo štětec na malování</p> <p><b>Čištění nářadí:</b> ihned po použití terpentýnovou náhražkou, čističem kartáčů nebo Univerzální ředidlo</p>
<p><b>Oblasti použití:</b> Speciální lak pro všechny běžné obklady v obytných prostorách, např. v kuchyních, koupelnách a na toaletách. <b>Není vhodný pro</b> venkovní použití a <b>není vhodný</b> pro podlahové dlaždice a kuchyňské pracovní desky.</p> <p><b>Tipy pro zpracování:</b> Podklad musí být nosný, čistý, suchý a zbavený mastnoty a prachu. Kromě toho musí být povrch zbaven zbytků vápna, plísni atd. Důkladně odstraňte silikonové spoje a obnovte je až po natření a zaschnutí*. Odstraňte uvolněný spojovací materiál, opravte chybějící místa a nechte dostatečně vyschnout. Před nanášením nátěru podklad pečlivě přebrouste brusným papírem (nosete protiprachovou masku). Naneste 1 až 2 vrstvy v závislosti na barevném odstínu dlaždice. Neaplikujte při teplotách pod +5 °C. Před použitím dobře promíchejte a rovnoměrně naneste v tenkých vrstvách. Při použití více nádob dbejte na to, aby byla použita stejná dávka.</p> <p><b>*Poznámka:</b> Na spoje po nátěru <b>nepoužívejte</b> sanitární silikon. Obsahuje čpavek proti plísním. Čpavek, který obsahuje, rozpouští vrstvu barvy a mění její odstín (nevratně). Na lakované povrchy (pokud jsou již silikonované) používejte pouze silikon bez amoniaku. Lze použít také akrylový tmel. Při nedostatku denního světla má výrobek tendenci ve tmě žloutnout, např. na fotografiích apod.</p>	<p><b>Sušení: (při teplotě +20 °C a relativní vlhkosti 65 %)</b></p> <p>Suchý na prach: po cca 4 hodinách Suchý na dotek: po cca 8 hodinách Nátěr: po cca 12 hodinách konečná odolnost povrchu po cca 7-10 dnech</p> <p>Během této doby se vyhněte mechanickému namáhání povrchů a stříkající vodě.</p> <p>Nižší teploty a vyšší vlhkost vzduchu prodlužují dobu sušení.</p>
<p><b>Struktura barvy:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Připravte si odpovídajícím způsobem podklad</li><li>- Před nanášením nátěru dlaždice lehce přebrouste (nosete protiprachovou masku).</li><li>- Odstraňte brusný prach acetonem a nechte jej zaschnout.</li><li>- 1 - 2 vrchní nátěry tímto produktem</li></ul>	<p><b>Složení:</b> Speciální alkydová pryskyřice, speciální akrylová pryskyřice, oxid titaničitý, alifatická rozpouštědla, aditiva, oxid křemičitý Amorph.</p> <p><b>Obsah VOC:</b> Limitní hodnota EU pro tento produkt (kat. A/i): 500 g/l (2010). Tento výrobek obsahuje maximálně 499 g/l těkavých organických látek.</p> <p><b>WGK: 1</b></p> <p><b>Kód GISBAU: BSL40</b></p> <p><b>Obecné poznámky:</b> Skladujte na chladném, ale nezamrzajícím místě. Recyklujte pouze prázdné nádoby. Zbytky tekutých materiálů odevzdejte na sběrném místě použitých barev. Informace o nebezpečnosti a bezpečnostních opatřeních naleznete v bezpečnostním listu, obraťte se na svého prodejce.</p>