

3 BETONfinish



Těsnící lak BETONFINISH INDOOR je pro epoxidová pryskyřice na vodní bázi. Je k dispozici ve 3 variantách: matná, polomatná a lesklá. BETONFINISH je testován pro styk s potravinami (kontakt s potravinami je neškodný).

BETONFINISH OUTDOOR je dvousložkový těsnící lak, který trvale chrání betonové stěrky v exteriéru. Je k dispozici v matném a polomatném provedení.

Chrání povrch, je vodotěsný a odolný proti mechanickému poškození a teple.



OBLAST POUŽITÍ:

- Pro stěrku BETONCOATING
- Pro ostatní minerální povrchy



MATERIÁL A PRACOVNÍ POMŮCKY:

- Rukavice
- BETONFINISH
- Lakovací flockový váleček
- Čistá špachtle nebo dřevěné míchátko



PŘÍPRAVA

1. KROK

1. Nalijte celý obsah nádoby A do velkého obalu a produkt opatrně promíchejte čistou špachtlí, dokud nevznikne homogenní kapalina.
2. Přidejte celý obsah nádoby B
3. Vzniklou směs míchejte čistou špachtlí po dobu 5 minut. Dbejte na to aby na dně a stěnách nezůstaly nepromíchané jednotlivé složky.
4. Před aplikací nechte vzniklou hmotu 5 minut odstát.

DŮLEŽITÉ!!

Doba zpracovatelnosti výsledné hmoty je cca 1,5 hodiny při 20°C. Po uplynutí této doby je těsnící lak nepoužitelný a nesmí být použit, protože hmota ztratí svoje vlastnosti.

2. KROK

Těsnící lak může být aplikován:

- 24 hodin po aplikaci BETONCOATING/BETONSEALER COAT
- 48 hodinách po aplikaci jiných minerálních materiálů



Přesvědčte se, že podklad je dobře suchý. Jakákoli zbytková vlhkost zabrání dobrému přilnutí těsnící laku k podkladu a může vést k jeho sloupnutí



POUŽITÍ:

BETONFINISH OUTDOOR aplikujte při teplotě 5 °C - 25 °C.
BETONFINISH INDOOR aplikujte při teplotě 14 °C - 25 °C.

1. Před aplikací BETONFINISH doporučujeme aplikovat minimálně jednu vrstvu BETONSEALER COAT maliřským válečkem.
2. V případě nutnosti aplikace druhé vrstvy BETONSEALER COAT nechte povrch zaschnout minimálně 4 hodiny.
3. Aplikujte těsnící lak BETONFINISH dle vašeho výběru (matný, polomatný nebo lesklý) lakovacím flock-válečkem v jedné nebo ve dvou vrstvách. Doba schnutí mezi vrstvami jsou 4 hodiny. (na namáhané plochy nebo do vlhkého prostředí jsou doporučeny dvě vrstvy).



Těsnící lak je po aplikaci bílý a po uschnutí se stává průhledným. Kompletně suchý je po 24 hodinách. Plně vytvrdlý po 7 dnech (během doby tvrdnutí se doporučuje používat natřené plochy velmi opatrně a nepoužívat vodu nebo čisticí prostředky)



RADA A TIP:

Je důležité zajistit, aby se povrch během doby tvrdnutí po dobu 7 dnů nenamočil nebo nepříšel do styku s čisticími prostředky, aby mohl zcela vytvrdnout. Tím se zvyšuje těsnost a trvanlivost. Pro prostory sprch se doporučuje třetí vrstva BETONCOATING a těsnícího laku BETONFINISH pro zvýšení těsnosti. Pro úplné utěsnění u spár nebo rohů použijte transparentní silikon. To zabraňuje pronikání vody pod těsnící lak. Doba schnutí byla měřena při pokojové teplotě 20°C.



POŠLETE NÁM VAŠI FOTKU PŘED A PO APLIKACI. NEJLEPŠÍ FOTKY ZÍSKAJÍ OD NÁS MALÝ DÁREK. NEJLEPŠÍ FOTKY BUDOU ZVEŘEJNĚNY S VAŠIM SOUHLASEM NA NAŠICH WEBOVÝCH STRÁNKÁCH.

Dovozce:

SPEKTROS s.r.o. | Dejvická 267/28, 160 00 Praha 6 | E: info@spektros.cz | T: +420840776777 | www.spektros.cz