



Induline Perfect-Finish

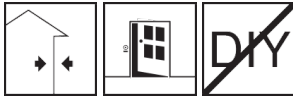
Speciální aditivum na výrobu montážního laku pro oživení průmyslově lakovaných dveří na stavbě

Odstín	Dostupnost
	Počet kusů na paletě 672
	Balení 6 x 750 ml (předplněno 175 ml)
	Typ balení plechový obal
	Kód obalu 01
	Číslo výrobku
bezbarvý	1879 ■

Spotřeba 30 - 40 ml/m² na pracovní postup



Oblasti použití



- Pro oživení průmyslově lakovaných domovních dveří na stavbě: Induline DW-625, Induline LW-725 a Induline MW-740/05
- Předem naplněná nádoba s obsahem 750 ml se doplní lakem v požadované kvalitě
- Není vhodný pro použití na laky s metalickým efektem
- Pro profesionální použití

Vlastnosti výrobku



- Jednoduché zpracování
- Minimální zápach
- Dobrý rozliv
- Nelepivý (podle směrnice HO.03)
- Odolný vůči povětrnostním vlivům a regulující vlhkost
- Odolný & trvanlivý díky speciálnímu polyuretanovému pojivu
- Ochrana proti poškrábání a krémům na ruce
- Redukuje žluté zabarvení
- Vysoce elastický

Údaje o výrobku

Pojivo	PU-polymery
Hustota (20 °C)	1,03 g/cm ³
Průtokový pohárek (20° C, DIN 4)	cca 15
Zápach	mírný

Uvedené hodnoty jsou typické vlastnosti produktu a neznamenají závaznou specifikaci produktu.

Systémové produkty

- [Induline DW-625 \(1764\)](#)
- [Induline LW-725 \(3941\)](#)
- [Induline NW-740/05 \(7920\)](#)

Přípravné práce

- Požadavky na podklad
Tvarově stálé dřevěné dílce: vlhkost dřeva 11 - 15 %
Stavební díly nalakované pomocí konečného nátěru Induline DW-625/ LW-725
- Příprava podkladu
Nečistoty a masnotu odstraňte pomocí prostředku Verdünnung V 101
Pro další nátěr je zapotřebí provést mezibrus (brusným papírem o zrnitosti 220-240).
Dodržujte všeobecně platná pravidla pro nátěry na dřevo a dřevěné materiály ve venkovních prostorech.



Příprava směsi



- Míchání
Předplněnou plechovku doplňte, podle požadované kvality laku, až do cca 2 cm pod okraj víka.
Důkladně zamíchejte pomocí dřevěné hůlky.

Zpracování



- Podmínky při zpracování
Teplota materiálu, okolí a podkladu: min. +10 °C až do max. +25 °C.

Materiál dobře promíchejte.
Natírejte nebo nanášejte válečkem.
Otevřená balení dobře uzavřete a pokud možno co nejdříve upotřebte.

Upozornění při zpracování



- Pomocí zkušebního nátěru zkontrolujte kompatibilitu nátěru, přilnavost k podkladu a odstín.
Během nanášení/sušení chraňte plochy před deštěm, větrem, slunečním zářením a vytvářením rosy na povrchu.
Chraňte čerstvě natřené povrchy před prachem, nečistotami apod.
Všechny plochy, které nebudete natírat, chraňte pomocí polepu vhodnou lepicí páskou (např. tesa® Maler-Krepp Precision Outdoor 56251).
Všechny lišty, drážky a nakonec zbylé plochy přetřete.
Postup: Pomocí krátkosrstého válečku (osvědčil se nám Storch číslo výrobku 148918) naneste lak v pruzích a ihned pomocí jemného pěnového válečku (osvědčil se nám Storch číslo výrobku 156812) přetřete, čímž nátěr získá vzhled stříkaného povrchu.
Zpracování musí být bezchybné.
Práci si plánujte, prosím, tak aby, jste stihli celý pracovní proces v průběhu 5 minut.
Při použití lepicí pásky je nutné tyto po cca 30 minutách opatrně odlepit od podkladu.
Pokud musíte natřené domovní dveře, ještě před úplným vytvrzením, zavřít, tak doporučujeme použití voskového papíru - ten vložíte mezi rám a křídlo dveří.

- Schnutí
Suchý proti prachu: po cca 1 hodině
Opatrně použitelný: po cca 4–6 hodinách
Kompletní vytvrzení po cca 48 hodinách
Hodnoty ověřené v praxi: teplota 20 °C a 65 % relativní vlhkost vzduchu.
Při nižších teplotách, vyšší vlhkosti vzduchu nebo překročení max. tloušťky vrstvy se může proschnutí podstatně zpomalit.
- Ředění
Po přípravě připraven k aplikaci.
Nesmí se již více ředit vodou.

Upozornění

Nepoužívejte žádné čističe na bázi alkoholu.
Pro čištění a péči doporučujeme čistící set na dveře Pflege-Set für Türen (2746).

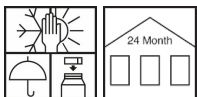
Nářadí / čištění



Váleček s krátkým vlasem (osvědčil se Storch číslo výrobku 148918) a jemný pěnový váleček (osvědčil se Storch číslo výrobku 156812).

Pracovní nářadí ihned omyjte vodou a mycím přípravkem.
Zbytky po mytí zneškodňujte v souladu s předpisy.

Skladování / trvanlivost



Skladujte v uzavřených originálních obalech, v chladu, suchu a chráněné před mrazem, trvanlivost min. 24 měsíců.

Bezpečnostní údaje

Blíže informace o bezpečnosti při dopravě, skladování, manipulaci a také o likvidaci a ekologii najdete v aktuálním bezpečnostním listu.

Upozornění na likvidaci odpadů

Větší zbytky produktu musí být zlikvidovány v originálním obalu v souladu s platnými předpisy. Pouze obaly beze zbytků odevzdávejte k recyklaci. Nesmí se odstraňovat společně s komunálním odpadem. Nevylévejte do kanalizace.

Upozorňujeme na to, že výše uvedené údaje/data byla stanovena v praxi, resp. v laboratoři jako orientační hodnoty, a proto jsou v zásadě nezávazná. Tyto údaje tedy představují pouze všeobecné pokyny a popisují naše produkty a informují o jejich použití a zpracování. Přitom je nutné brát ohled na to, že na základě rozdílnosti a mnohostrannosti daných pracovních podmínek, použitých materiálů a staveb nelze přirozeně zaznamenat všechny individuální případy.

Proto v případě pochyb doporučujeme provést zkoušky nebo se nás zeptat.
Pokud jsme se písemně nezaručili za specifickou vhodnost nebo vlastnosti produktů ke smluvně určenému účelu, je technické poradenství v oblasti použití nebo instruktaž, i když je prováděné podle nejlepšího svědomí, každopádně nezávazná. Jinak platí naše všeobecné prodejní a dodací podmínky.

Nové vydání tohoto Technického listu nahrazuje poslední vydání Technického listu.