



Induline NW-740/05

Vodouriediteľný lak s prírodným efektom pre rozmerovo stabilné drevené prvky vystavené priamej alebo nepriamej poveternosti



Odtieň	Dostupnosť		
	Počet kusov na palete	96	22
	Balenie	5 l	20 l
	Druh balenia	plechový obal	plechový obal
	Kód obalu	05	20
	Číslo výrobku		
Induline NW-740/05 hlbokomatiný			
bezfarebný	7920	■	■
špeciálne farebné odtiene*	7921	■	■

* návrhy farebných odtieňov sú uvedené v technickom liste produktu, príp. vo vzorkovníku

Spotreba



Množstvo nánosu: ca. 150-200 ml/m²
Hrúbka mokrého filmu: ca. 150-200 µm
Hrúbka suchého náteru: ca. 40-55 µm
Farebné odchýlky vždy overte vzorovým lakovaním na originálnom podklade.
Udané hodnoty sa vzťahujú na nezriedený materiál.

Oblasti použitia



- Pre všetky rozmerovo stabilné drevené prvky na svetlých ihličnatých a listnatých drevinách
- Okná, vchodové dvere & zimné záhrady
- Drevoalúminiové konštrukcie
- Stĺpcové a priečne konštrukcie
- Prírodné a sivé farebné odtiene do priamej poveternosti - bezfarebný odtieň pre chránené konštrukcie
- Medzivrstva a vrchný náter
- Pre profesionálne použitie

Vlastnosti výrobku



- hlboko matné povrchy s nepatrným zvýraznením kresby dreva: Drevo vyzerá ako neopracované
- UV absorbéry redukujú tmavnutie dreva
- S ochranou proti poškrabaniu & odolnosťou proti krémom pri bežnom zaťažení
- Povrchy nemajú sklon k vylešteniu
- Bezfarebné prevedenie pre chránené konštrukcie: najprírodzenejší autentický vzhľad
- Prírodné farebné odtiene pre priame vystavenie poveternosti: pigmentované varianty, ktoré sa farebne čo najviac blížia prírodzenej farbe dreveniny s dobrou UV ochranou
- Sivé farebné odtiene do priamej poveternosti: Prírodné zosivnenie dreva, ktoré podčiarknu sivé farebné odtiene, zabezpečí nadčasový vzhľad

Informácie o výrobku

Spojivo	Špeciálne PU/ akrylátové polyméry
Hustota (20 °C)	1,02 - 1,04 g/ cm ³
Viskozita (20 °C)	2300 - 2800 mPas
Zápach	Mierny
Stupeň lesku	Hlboko matný

Uvedené hodnoty sú typické vlastnosti výrobku a neznamenajú záväznú špecifikáciu výrobku.

Systémové výrobky

- Induline SW-900* (3776)
- Induline GW-360 (3201)
- Induline GW-306 * (3488)
- Induline ZW-504i (3453)
- Induline ZW-507i (1636)
- Induline Perfect-Finish (1879)



► **Ošetrovacía sada na dvere (2746)**

*Používajte biocídy bezpečným spôsobom.
Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.

Spracovanie



■ **Podmienky pri spracovaní**

Teplota materiálu, okolia a podkladu: od min. +15 °C až do max. +30 °C.

Materiál dôkladne premiešajte.

Striekanie Airless: Tryska: 0,28 - 0,33 mm, tlak: 70 - 90 bar

Striekanie Airmix: Tryska: 0,28 - 0,33 mm, tlak: 70 - 90 bar, tlak prídavného vzduchu 1-2 bar

Pre presnú štruktúru systémov pozrite príklady aplikácií.

Otvorené balenia dobre uzavrite a čo najskôr spotrebujte.

Upozornenie pri spracovaní



Pomocou skúšobného náteru si overte kompatibilitu náteru, príľnavosť k podkladu a odtieň.

Pred náterom technicky upraveného dreva a materiálov na báze dreva sa musí vykonať skúšobný náter a test vhodnosti pre požadovanú oblasť použitia.

Vykonajte skúšobný náter v praktických podmienkach v požadovanom systéme a potom otestujte vlastnosti povrchu.

Obzvlášť elegantný povrch dosiahnete tak, keď pred posledným náterom plochu jemne prebrúsíte.

Počítajte s časom schnutia medzi jednotlivými pracovnými postupmi.

V prípade dubového dreva sa môžu objaviť tmavé zafarbenia v dôsledku látok obsiahnutých v dreve, ktoré prichádzajú do kontaktu s vodou riediteľnými disperznými lakmi.

Pre tesniace látky, izolačný materiál a cudzie prvky je potrebné spraviť test na kompatibilitu náteru

Póry je potrebné lakovaním uzavrieť.

■ **Schnutie**

Suchý proti prachu: po ca. 1 hodine

Suchý na dotyk: po ca. 2 hodinách

Spracovateľný: po ca. 4 hodinách

Ďalej manipulovateľný a možný balenia: po ca. 8 hodinách

Hodnoty overené v praxi: teplota 20 °C a 65 % relatívna vlhkosť vzduchu

Nízke teploty a vysoká vlhkosť vzduchu predlžujú proces schnutia.

Príklady použitia

Lakovanie s prirodzeným efektom

Chránené konštrukcie:

Dub, bezfarebný: Induline GW-360 farblos, Induline ZW-504i, Induline NW-740/05 farblos

Smrek, bezfarebný: Induline GW-306* FT 38863, Induline NW-740/05 farblos

Smrekovec, bezfarebný: Induline GW-360 farblos, Induline ZW-504i, Induline NW-740/05 farblos

Priama poveternosť:

Dub, eiche-natur: Induline GW-360 FT 38854, Induline ZW-504i, Induline NW-740/05 FT 38855

Smrek, fichte-natur: Induline SW-900*, Induline GW-360 FT 38856, Induline ZW-504i, Induline NW-740/05 FT 38857

Smrekovec, lärche-natur: Induline SW-900*, Induline GW-360 FT 38858, Induline ZW-504i, Induline NW-740/05 FT 38859

Najlepšiu transparentnosť dosiahnete použitím bezfarebnej medzivrstvy.

Farebné odtiene sú nastavené na uvedené dreviny, môžu však byť bez problémov použité aj na iné typy drevín.

Výsledný farebný odtieň sa môže líšiť v závislosti od farebnej predlohy.

Nadčasové zosivenie pre rozmerovo stabilné komponenty

Univerzálne farebné odtiene - priama poveternosť

Drevina smrek, FT20924 vodná šedá: Induline SW-900 *, Induline GW-360 FT20924, Induline ZW- 504i, Induline NW-740/05 FT20924

Drevina smrek, RC-970 strieborná sivá: Induline SW-900 *, Induline GW-360 RC-970, Induline ZW-504i, Induline NW-740/05 RC-970

Drevina smrek, FT20929 alebo rudová sivá: Induline SW-900 *, Induline GW-360 FT20929, Induline ZW- 504i, Induline NW-740/05 FT20929

Drevina smrek, žulová sivá FT20923: Induline SW-900 *, Induline GW-360 FT20923, Induline ZW- 504i, Induline NW-740/05 FT20923

Drevina smrek, FT20930 hmlová sivá: Induline SW-900*, Induline GW-360 FT20930, Induline ZW- 504i, Induline NW-740/05 FT20930

Metalické farebné odtiene - priama poveternosť:

Smrek, FT25416 grafitová sivá: Induline SW-900*, Induline GW-360 FT47062, Induline ZW- 504i, Induline NW-740/05 FT25416



Smrek , RC-972 kremenná sivá: Induline SW-900*, Induline GW-360 FT47076, Induline ZW-504i, Induline NW-740/05 RC-972

Smrek, RC-971 šalvia: Induline SW-900*, Induline GW-360 FT47074, Induline ZW-504i, Induline NW-740/05 RC-971

Smrek , RC-961 trstinová: Induline SW-900*, Induline GW-360 FT47070, Induline ZW-504i, Induline NW-740/05 RC-961

Smrek , FT26788 platinová sivá: Induline SW-900*, Induline GW-360 FT47064, Induline ZW-504i, Induline NW-740/05 FT26788

Upozornenie

Výroba opravných lakov:

Na korekciu menších poškodení laku (napr. počas montáže) zmiešajte výrobok s Induline Perfect-Finish!

Údržba a obnova:

Drevo vo vonkajšom prostredí je vystavené významným klimatickým a poveternostným vplyvom. Náter podlieha prirodzenému starnutiu, opotrebeniu a zvetraniu. Degradácia postupuje, na základe stupňa záťaže (silný, stredne silný), na drevených dieloch rôznou rýchlosťou. Na jednom drevenom dielci resp. objekte sa môžu vyskytnúť rôzne štádiá zvetrania. Aby ste zaistili dreveným prvkom optimálnu ochranu na dlhú dobu, odporúčame prevádzkať každý rok kontrolu povrchov, resp. poškodené miesta ihneď, po očistení, opraviť alebo pretrieť.

Na čistenie a údržbu odporúčame použiť ošetrovaciu sadu na vchodové dvere Pflege-Set für Türen.

Používaním ošetrovacieho balzamu môžete značne predĺžiť renovačné intervaly a zachovať rovnomerný hlbokomatný povrch.

Opravný náter striekaním je možné aplikovať podľa potreby zmiešaním Induline NW-740/05 s Induline Perfect-Finish.

Pracovné náradie, čistenie

Airless- alebo Airmix striekacie zariadenia

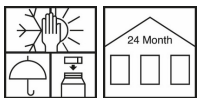


Pracovné náradie ihneď umyte vodou a čistiacim prostriedkom.

Zbytky po umytí odstráňte v súlade s platnými predpismi.

Skladovanie

Skladujte v uzatvorených originálnych obaloch, v chlade a chránené pred mrazom, trvanlivosť min. 24 mesiacov.



Bezpečnosť

Bližšie informácie o bezpečnosti pri doprave, skladovaní, manipulácii a tiež o likvidácii a ekológii nájdete v aktuálnej Karte bezpečnostných údajov.

Osobné ochranné pomôcky

Pri striekaní použite respirátor s kombifiltrom min. triedy A/P2 a ochranné okuliare. Používajte vhodné ochranné rukavice a odevy.

Likvidácia

Väčšie zbytky produktov zneškodňujte v súlade s platnými nariadeniami v originálnych obaloch. Iba vyprázdnené obaly bez zbytkov odovzdávajte k recyklácii. Neodstraňujte spoločne s komunálnym odpadom. Nevylievajte do kanalizácie. Nevylievajte do výlevky.

Obsah VOC podľa smernice Decopaint (2004/42/EG)

EÚ limitná hodnota pre tieto výrobky (Kat. A/e): max. 130 g/l (2010).

Tento výrobok obsahuje < 130 g/l VOC.

VOC	
Kat.	A/e
2010:	130g/l
max.:	130g/l

Upozorňujeme na to, že hore uvedené údaje/dáta boli stanovené v praxi, resp. v laboratóriu určené v laboratóriu ako orientačné hodnoty, a preto sú v zásade nezáväzná.

Tieto údaje predstavujú iba všeobecné pokyny a popisujú naše výrobky a informujú o ich použití a spracovaní. Pritom je nutné získať do úvahy,

že na základe rozdielnosti a mnohostrannosti daných pracovných podmienok, použitých materiálov a stavieb nie je možné prirodzene zaznamenať všetky individuálne prípady. Preto v prípade pochybností doporučujeme urobiť skúšku alebo sa nás opýtať. Pokiaľ sme sa písomne nezaručili za špecifickú vhodnosť alebo vlastnosti produktov k zmluvne určenému účelu,

je technické poradenstvo v oblasti použitia alebo inštruktáž, aj keď ju poskytujeme podľa najlepšieho svedomia, každopádne nezáväzná. Inak platia naše Všeobecné predajné a dodacie podmienky.

Aktualizované vydanie tohoto Technického listu nahradzuje posledné vydanie Technického listu.