



Induline LW-721/05

Zcela matný, transparentní nátěr pro dřevohliníkové stavební dílce na vodní bázi



Odstín	Dostupnost				
	Počet kusů na paletě	96	22	4	1
	Balení	5 l	20 l	120 l	1000 l
	Typ balení	plechový obal	plechový obal	sud	plastový kontejner
	Kód obalu	05	20	68	61
	Číslo výrobku				
Induline LW-721/05 zcela matná					
farblos	5105	■	■	■	■
Speciální barevné odstíny	5106	■	■	■	

Spotřeba

125 - 225 ml/m² (plus ztráty postříkem)
(odpovídá tloušťce mokrého filmu: 125-225 μm, tloušťka suchého filmu: 40-80 μm)



Oblasti použití



- Pro jehličnaté a listnaté dřevo
- Tvarově stálé dřevohliníkové stavební dílce: např. dřevohliníková okna a dveře
- Nevhodné pro povrchy rozměrově stálých dřevěných dílů v exteriéru
- Mezivrstva a konečný nátěr
- Nanášení v jedné vrstvě i ve více vrstvách
- Pro profesionální použití

Vlastnosti výrobku



- Dobrý rozliv
- Nelepivý (podle směrnice HO.03)
- Odolný vůči UV záření a barevně stálý
- Zabraňuje zvýraznění & žloutnutí dřevěného podkladu
- Přirozený vzhled a příjemný na dotyk

Údaje o výrobku

Pojivo	akrylát
Hustota (20 °C)	cca 1,03 g/cm ³
Viskozita (20 °C)	2400 - 2800 mPas
Zápach	charakteristický
Stupeň lesku	zcela matný

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

Certifikáty

- French VOC Emission Test

Systémové produkty

- Induline SW-900* (3776)
- Induline GW-360 (3201)
- Induline GW-306* (3488)
- Induline ZW-502i (1633)
- Induline ZW-507i (1636)
- Induline Perfect-Finish (1879)
- Induline SW-935 (3786)
- Induline ZW-420 (3902)
- Induline ZW-504i (3453)

*Použijte biocidy bezpečným způsobem.
Před použitím si vždy přečtete označení a informace o přípravku.



Přípravné práce

- Požadavky na podklad
Podklad musí být odborně připraven, čistý a suchý, bez prachu, mastnoty a oddělovacích se částic.
Tvarově stálé dřevěné dílce: vlhkost dřeva 11 - 15 %
- Příprava podkladu
Nerezistentní dřeviny impregnujte ochranným prostředkem* (*Používejte biocidní přípravky bezpečně.
Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku!).
Příprava pomocí vhodné základní vrstvy, mezivrstev a případně i mezivrstev.
Příslušné konstrukční spáry ochraňte pomocí Induline V-Fugenschutz nebo Induline AF-920.

Zpracování



- Podmínky při zpracování
Teplota objektu, okolí a materiálu: min. +15 °C až do max. +30 °C.
Uvedené hodnoty se vztahují na neředěný materiál. Nejlepšího rozlivu se dosáhne při teplotě materiálu 15 až 20 °C. Musí být zajištěno dobré větrání.
Stříkání Airless: Tryska: 0,28 - 0,33 mm, tlak: 70 - 90 bar.
Stříkání Airmix: tryska: 0,28 - 0,33 mm, tlak: 70 - 90 bar, tlak předávaného vzduchu 1-2 bar.
Otevřená balení dobře uzavřete a pokud možno co nejdříve upotřebte.

Upozornění při zpracování



- Pomocí zkušebního nátěru zkontrolujte kompatibilitu nátěru, přilnavost k podkladu a odstín.
Před nátěrem technicky upraveného dřeva a materiálů na bázi dřeva je třeba provést zkušební nátěr a zkoušku vhodnosti pro požadovanou oblast použití.
Proveďte zkušební nátěr v praktických podmínkách v požadovaném systému a poté otestujte vlastnosti povrchu.
Neaplikujte na přímém slunci a při teplotě pod 15 °C nebo přes 30 °C.
V případě dubového dřeva se mohou objevit tmavá zbarvení v důsledku látek obsažených ve dřevě, které přicházejí do kontaktu s vodou ředitelnými disperzními laky.
Aby se zabránilo aktivaci látek obsažených ve dřevě, mělo by být provedeno nucené sušení.
Doporučené nátěrové skladby na okna a dveře podle druhu jednotlivých dřevin naleznete v aplikaci Systemfinder na www.remmers.de.
- Schnutí
Suchý proti prachu: po cca. 1 hod.
Přetíratelný a brousitelný: po cca. 4 hodinách

Přetíratelný a brousitelný při řízeném procesu schnutí: po cca. 20 minutách odpařování (ABDUNSTZONE) (při cca. 20 °C a 65 - 75 % rel. vlhkosti) / 75 minut sušící fáze (ca. 45 °C, 1 m/s výměna vzduchu) / 20 minut schlazovací fáze

Hodnoty ověřené v praxi: teplota 20 °C a 65 % relativní vlhkost vzduchu.
Nízké teploty, nedostatečná výměna vzduchu a vysoká vlhkost vzduchu schnutí výrazně prodlužují.
- Ředění
V případě potřeby vodou (max. 5 %).

Upozornění

Těsnící hmoty musí být kompatibilní s nátěrem a můžou se použít teprve tehdy, když je nátěr dobře proschlý.
Používejte těsnící profily bez změkčovadel.
Přidáním produktu Induline Perfect Finish získáme vylepšenou kvalitu pro natírání při renovačních nátěrech.
Pro čištění a péči doporučujeme použít produkt Udržovací set na okna (2745).
Dbejte na dodržování aktuálních norem a směrnic pro povrchovou úpravu dřevěných dílů v exteriéru.

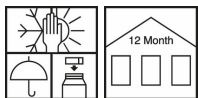
Nářadí / čištění



ruční stříkáč, automatické stříkáčské systémy

Okamžitě po použití důkladně očistěte nářadí vodou nebo pomocí produktu Aqua RK-898-Reinigungskonzentrat.
Zbytky po mytí zneškodňujte v souladu s předpisy.

Skladování / trvanlivost



V uzavřených originálních obalech v chladu, suchu a chráněně před mrazem, trvanlivost min. 12 měsíců.

Bezpečnostní údaje

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

Osobní ochranné pomůcky

Při nanášení stříkáním používejte dýchací filtr P2, ochranné brýle, ochranné rukavice a pracovní oblečení.

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.



Obsah VOC podle směrnice
Decopaint (2004/42/EG)

Mezní EU-hodnota pro tento výrobek (Kat. A/e): max. 130 g/l (2010).
Tento výrobek obsahuje < 130 g/l VOC.

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

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 provádíme podle nejlepšího svědomí, každopádně nezávazná. Jinak platí naše Všeobecné prodejní a dodací podmínky.

Nové vydání tohoto Technického listu nahrazuje poslední vydání Technického listu.