

Legnofix

7080

Hotový fixačný roztok na morenie nábytku pre priemyselné a remeselné použitie.

POPIS PRODUKTU

Všeobecne

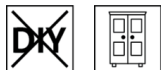
Roztok na vodnej báze na fixáciu moridiel na drevo, aby sa zabránilo následnému vytieraniu použitého moridla pri následnej aplikácii olejov a voskov. Pri morených povrchoch je dosiahnutá zvýšená odolnosť proti vode. Špeciálne pre štandardné moridlá ADLER na vodou riediteľnej báze v oblastiach použitia odporúčaných pre tieto moridlá. Je možné tiež použitie so štandardnými rozpúšťadlovými moridlami ADLER v oblastiach použitia odporúčaných pre tieto moridlá. Produkt je pripravený na použitie.

Zvláštne vlastnosti a skúšobné normy



- **Francúzske nariadenie DEVL1104875A**
Značenie stavebných produktov na emisie prchavých škodlivých látok: A+

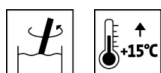
Oblasti použitia



Na nábytok, vybavenie interiéru, obloženie stien a drevené stropy. Používajte v kombinácii s vhodným vrchným lakovým systémom.

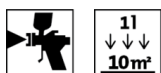
SPRACOVANIE

Pokyny pre spracovanie



- Produkt pred použitím premiešať.
- Teplota produktu, objektu a miestnosti musí byť minimálne +15 °C.
- Legnofix (7080) sa nanáša priamo na zaschnuté moridlo. Doba schnutia moridla: cca 2 hod. pri izbovej teplote.
- Legnofix (7080) použiť na všetky diely jednej zákazky!
- Miešanie Legnofix (7080) s moridlom nie je možné.
- Produkt z aplikačného zariadenia, ani produkt znečistený drevným prachom nevracať späť do pôvodnej nádoby.
- Akákoľvek zmena postupu, podmienok prostredia, nedodržanie pokynov alebo použitie produktov, ktoré nie sú uvedené v technickom liste, môžu výsledok nepriaznivo ovplyvniť.

Technika nanášania



	Nádobková pištoľ
Tryska Ø (mm)	1,5
Striekací tlak (bar)	2,0 - 2,5

Množstvo na nános (ml/m ²)	40
Výdatnosť na nános (m ² /l)	10

Skutočnú spotrebu ovplyvňuje tvar a kvalita povrchu obrobku, ako aj spôsob použitia. Presnú spotrebu je možné určiť iba na základe skúšobného nánosu.

Čas schnutia

(pri 23 °C a 50 % rel. vl. vzduchu)



Prelakovateľný pri izbovej teplote

cca 12 hod.

Uvedené doby sú orientačné. Sušenie závisí od podkladu, hrúbky nanesej vrstvy, teploty, výmeny vzduchu a relatívnej vlhkosti vzduchu.

Zabrániť priamemu slnečnému žiareniu!

Čistenie náradia



Vodou, ihneď po použití.

PODKLAD

Druh podkladu

Listnaté a ihličnaté dreveniny (masívne drevo)

Vlastnosti podkladu

Podklad musí byť suchý, čistý, nosný, bez deliacich substancií ako tuk vosk, silikón, živica atď., zbavený dreveného prachu, ako aj odskúšaný na vhodnosť povrchovej úpravy.

Príprava podkladu

Pred morením zvolte jemnejšie brúsenie dreva, aby ste po voskovaní alebo naolejovaní dosiahli hladší povrch:

Ihličnaté dreveniny: zrnitosťou P150 – P180

Listnaté dreveniny: Zrnitosťou P 180 – 220

POVRCHOVÁ ÚPRAVA

Nános moridla

Nános moridla je potrebné prispôsobiť jemnému brúseniu dreva.

Moridlo musí pred fixáciou cca 2 hodiny schnúť pri izbovej teplote.

Pri použití pozitívnych moridiel sa uistite, či sa pozitívny efekt úplne rozvinul.

Nános produktu

1 x rovnomerne a s miernym prebytkom pozdĺžne v smere drevených vlákien, aby sa plochy javili mierne mokré.

Následná povrchová úprava

Medzisušenie: cca 12 hod.

Takto pripravený povrch môže byť pretretý vhodným olejom na drevo (napr. Legno-Öl (7006)) alebo voskom na drevo (napr. Legno-Wachs (7008)).

POKYNY PRE OBJEDNANIE

Veľkosti balenia

1l; 5l

Farebné odtiene/stupne lesku



Legnofix (7080000210)

P

red začatím morenia je vždy potrebné zhotoviť vzorku na originálnom podklade a prelakovať určeným lakom a posúdiť tak výsledný farebný odtieň.

Súvisiace produkty

Legno-Öl (7006)
Legno-Wachs (7008)

Prosím, dodržujte pokyny v technických listoch príslušného produktu.

ĎALŠIE POKYNY**Trvanlivosť/skladovanie**

Min. 1 rok/-y/-ov v originálne uzavretom obale.

Chrániť pred vlhkosťou, priamym slnečným svetlom a vysokými teplotami (nad 30 °C).

Technicko-bezpečnostné údaje

Produkt je vhodný len na priemyselné a remeselné spracovanie.

Je bezpodmienečne nutné zabrániť vdýchnutiu aerosólu laku. Toto je zabezpečené správnym použitím ochranej masky (kombinovaný filter A2/P2).

Podrobnejšie informácie týkajúce sa bezpečnosti počas prepravy, skladovania, manipulácie, ako aj likvidácie nájdete v príslušnej karte bezpečnostných údajov. Aktuálnu verziu nájdete na webovej stránke www.adler.sk.
