

Weißeim D2

9803

Vodou ředitelné lepidlo na dřevo pro lepení v nábytkářské výrobě pro průmysl a řemeslnou výrobu

POPIS PRODUKTU

Číslo produktů

95803

Všeobecné informace

Univerzální lepidlo na dřevo na bázi disperze s příznivou dobou zpracovatelnosti; vhodné pro všechny druhy lepení dřeva v interiéru. Produkt po zaschnutí zanechává průhledný a světlý lepený spoj. Základ pojiva: disperze polyvinylacetátu.

Zvláštní vlastnosti
a zkušební normy



- **Norma EN 204 nebo DIN 204**
Odolnost proti vlhkosti: Skupina namáhání D 2

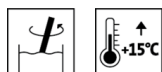
Oblasti použití



Lepení při konstrukci (lepení kolíků, hran, spár a korpusů).
Lepení ploch dřevěných materiálů a laminátových desek (DKS, HPL atd.)

ZPRACOVÁNÍ

Pokyny pro zpracování



- Před použitím produkt pečlivě rozmíchejte.
- Teplota materiálu, podkladu a okolí při aplikaci musí dosahovat minimálně +15 °C.
- Dřeviny s vysokým obsahem pryskyřic (exotické) slepujte ihned po hoblování!
- Jakákoliv změna v posloupnosti zpracování, podmínkách prostředí, nedodržení pokynů nebo použití produktů, které nejsou uvedeny, může negativně ovlivnit výsledek.

Technika nanášení

Zadávací řízení	
Ruční nanášení	Zubová stěrka, váleček nebo stroj na nanášení lepidla
Orientační hodnota pro lepení masivního dřeva	150 – 250 g/m ²
Orientační hodnota pro lepení ploch	100 – 150 g/m ²

Produkt je připravený k okamžitému použití.

Skutečnou spotřebu materiálu ovlivňuje tvar a kvalita podkladu a také způsob aplikace povrchové úpravy.

Přesné hodnoty spotřeby lze zjistit pouze na základě předchozího zkušebního nánosu.

Používejte pouze nerezové nástroje!

Doby schnutí

(při 23 °C a 50 % rel. vlhkosti)



Doba tuhnutí: 6–8 minut

Nízké teploty a /nebo vysoká vlhkost vzduchu mohou výrazně prodloužit dobu schnutí.

Uváděné hodnoty jsou pouze orientační.

Schnutí je závislé na podkladu, tloušťce nanesené vrstvy, teplotě, výměně vzduchu a relativní vlhkosti vzduchu.

Čištění pracovních nástrojů

Umyjte ihned po použití vodou.

PODKLAD**Vlhkost dřeva**

8 – 12 %

Příprava podkladu

Dbejte na správné přilnutí lepených ploch i na to, aby povrch byl bez prachu a mastnoty!

U dřevin s vysokou hustotou (tvrdé dřevo) je třeba zvolit dostatečný lisovací tlak a dobu lisování; výhodné může být zdrsnění nebo přebroušení povrchu dřeva.

SYSTÉMOVÁ SKLADBA**Nános produktu**

Weißeim D2 (9803)

Doba lisování / Lisovací tlak

Doba lisování závisí do značné míry na množství naneseného lepidla a na druhu dřevěných materiálů.

Orientační hodnoty pro lepení masivního dřeva a plošné lepení:

- při 20 °C: 6–12 min
- při 60 °C: 5–6 min

Orientační hodnoty pro lepení laminovaných desek:

- při 20 °C: 20–30 min
- při 60 °C: 4–6 min

K výše uvedeným orientačním hodnotám je třeba připočítat dobu prohřívání přibližně 1 minuta na 1 mm tloušťky materiálu.

Tlak lisování:

0,2–0,7 N/mm² (2–7 kp/cm²) pro lepené masivní dřevo a plochové lepené desky

Pokud se při dýkávání lisuje za tepla příliš dlouho, může dojít k nežádoucímu zabarvení dřeva v důsledku látek obsažených v dřevěné dýze.

Zejména některé druhy dřeva, jako je buk, jabloň nebo třešeň, mají v ojedinělých případech sklon k zčervenání.

Náchylnost dýhy ke změně barvy závisí mimo jiné také na předúpravě dýhy, ale i na původu dřeva, odkud pochází.

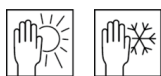
POKYNY PRO OBJEDNÁVÁNÍ

Velikosti balení

1 kg, 5 kg, 30 kg

DALŠÍ POKYNY

Životnost / skladování



Min. 1 rok/-y/let v originálně uzavřeném obalu.

Skladovat chráněné před vlhkostí, přímým slunečním zářením, mrazem a vysokými teplotami (nad 30 °C).

Otevřené nádoby dobře uzavřete a co nejdříve spotřebujte.

Bezpečnostně technické údaje



Podrobnější informace o bezpečnosti při přepravě, skladování, manipulaci a likvidaci najdete v příslušném bezpečnostním listu. Aktuální verzi najdete na www.lakyadler.cz.

Produkt je vhodný pouze pro průmyslové a řemeslné zpracování.