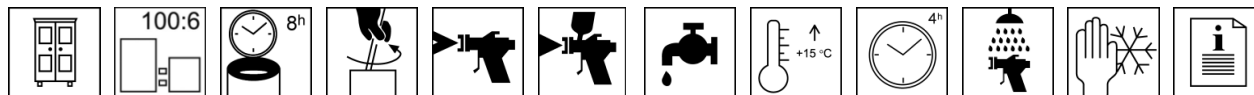


ADLER Aqua-Intense GL

30016



82220

Popis

Vodou ředitelný dvousložkový základní nátěr na bázi speciální polyakrylátové disperze. Má vynikající transparentci a zvýraznění struktury dřeva, dobrou plnivost a velmi dobrý uzavírací účinek proti barvicím tříslovinám rozpustným ve vodě, jaké jsou např. u dubu.

Oblasti použití

- Dvousložkový základní nátěr pro výrobu nábytku a vnitřních dřevěných konstrukcí k dosažení transparentních ploch s dobrým zvýrazněním struktury dřeva, mají-li se použít laky na bázi vody.
- Pro dřevinu dub k zabránění zbarvení vodou rozpustnými tříslovinami ve skladbě na bázi vody, především také u nenamořených nebo světle namořených povrchů.
- Na nesnadno hořlavé příp. nesnadno zápalné skladby povrchové úpravy.

Zpracování

ADLER Aqua-Intense GL 30016 se používá jako základní nátěr pod vodou ředitelnými laky jako jsou např. ADLER Aqua-Soft CFB 30361 a násl., ADLER Aqua-Rapid CFB 30451 a násl. nebo ADLER Aqua-Top Antiscratch 30341 a násl..

Viskozita při dodání	100 ± 3 s podle DIN 53211 (pohárek 4 mm, 20 °C)
Poměr míchání	100 hmot. dílů ADLER Aqua-Intense GL 30016 6 hmot. dílů tvrdidla ADLER Aqua-PUR-Härter 82220 Tvrdidlo ADLER Aqua-PUR-Härter 82220 musí být před zpracováním pečlivě za stálého míchání zapracováno do lakové složky. Doporučujeme vyčkat před zpracováním 10 min.
Viskozita směsi	cca 60 s podle DIN 53211 (pohárek 4 mm, 20 °C)
Viskozita pro zpracování	Stříkání Airless/Airmix (tryska 0,23-0,33 mm, 100-120 bar / 1-2 bar) neředěný Stříkání stlačeným vzduchem (tryska 1,8 mm, 3-4 bar) cca 60 s - neředěný
Doba zpracovatelnosti	8 hodin
Nanášené množství	100-120 g/m ²
Zvláštní upozornění	Lakový materiál není mísitelný s jinými laky na vodní bázi! Po zpracování produktu ADLER Aqua-Intense GL 30016 je proto nutné dobře opláchnout pracovní nástroje vodou.

05-10 (nahrazuje 04-10) ZKL 3001

Otočte list

Adler Česko s.r.o., Zaoralova 5, 628 00 Brno
Tel.: +420 544 211 930, Fax: +420 549 213 229
E-mail: info@adlercesko.com

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz
Tel.: 0043/5242/6922-390, Fax: 0043/5242/6922-399
E-mail: info@adler-lacke.com

Naše návody se zakládají na současných poznatcích a podle nejlepšího vědomí mají být radou pro kupující/uzivatele, je nutné je ale individuálně upravit podle oblasti použití a podmínek zpracování. O vhodnosti a použití dodaného výrobku rozhoduje na vlastní zodpovědnost kupující/uzivatel, proto se doporučuje vyrobit vzorek pro ověření vhodnosti použití výrobku. V ostatním platí naše Všeobecné prodejní podmínky. Veškeré dřívější technické listy pozbývají vydáním této verze platnosti. Změny velikosti obalů, barevných odstínů a stupňů lesků jsou vyhrazeny.

Doba schnutí	Vrstvu cca 100 g/m ² lze po cca 4 - 5 hodinách schnutí při pokojové teplotě brousit a přelakovat. Vysoká vlhkost vzduchu příp. nízká teplota mohou znatelně prodloužit dobu schnutí. Při schnutí při pokojové teplotě doporučujeme dodržet dobu schnutí mezi jednotlivými vrstvami cca 12 hodin, protože se tak udrží nízký obsah zbytkových rozpouštědel v lakovém filmu a zlepší se uzavírací účinek.
Mezibrus	Zrnitost 240-320 Je třeba zabránit probroušení, jinak mohou vzniknout rozdíly ve zvýraznění struktury dřeva (tvorba skvrn, zelená zbarvení), které stárnutím ještě zesílí.
Přelakování	ADLER Aqua-Soft CFB 30361 a násl., ADLER Aqua-Rapid CFB 30451 a násl., ADLER Aqua-Top Antiscratch 30341 a násl. atd.
Minimální teplota při práci	Je potřebná teplota laku, předmětu a teplota v místnosti nejméně +15 °C.

ADLER Aqua-Intense GL 30016 se vyznačuje velmi dobrým zvýrazněním struktury dřeva a vynikajícím izolačním účinkem proti barvicím těíslovinám. Doporučujeme před vlastním lakováním provést zkušební lakování na originálním dřevu s následným osvětlením, protože u dubového dřeva s vysokým obsahem těíslovin může přesto dojít k určitému zbarvení do zelena v důsledku působení slunečního světla.

Dodržujte prosím naše „**Pracovní směrnice pro vodou ředitelné laky na dřevo**“ a pokyny v našem **bezpečnostním listu**.

Další pokyny

Ředění	vodou
Tvrdidlo	ADLER Aqua-PUR-Härter 82220
Trvanlivost	6 měsíců - chraňte před mrazem

Forma dodávky

ADLER Aqua-Intense GL 30016

Velikosti balení

4,5 kg, 25 kg