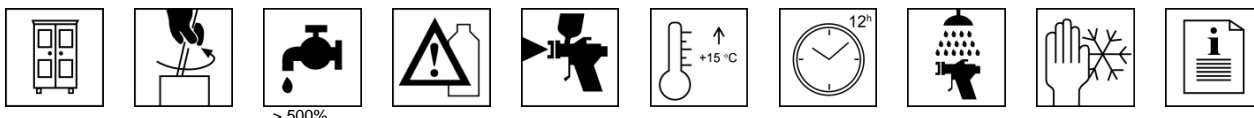


ADLER Aqua-Beiztön-Konzentrat

13590 ff



POPIS PRODUKTU

Vodouředitelné mořicí koncentráty, které lze ředit vodou na požadovaný barevný odstín. S takto připravenými mořicími roztoky se dosáhne účinků moření bez zvýraznění pórů na listnatých dřevinách.

Na takto mořené povrchy lze použít laky jak na bázi rozpouštědel, tak vodou ředitelné.

Všechny odstíny jsou vzájemně mísitelné a musí být před zpracováním zředěny nejméně 5 díly vody. Při silném ředění může dojít ke značné změně zbarvení dřeva. Důvodem je vlastní barva podkladu a časem přirozené zažloutnutí dřeva.

Oblasti použití

Moření jemno a hrubopórovitých listnatých dřevin, pro sjednocení vzhledu a potlačení pórů ve dřevě.

Mořidla jsou vhodná obzvláště pro dřeviny ořech, buk, javor, třešeň atd.

ZPRACOVÁNÍ

Plochy rovnoměrně vybrousit brusným papírem zrnitosti 150. Pro dosažení lepších výsledků doporučujeme broušené dřevo navlhčit a po vyschnutí přebrousit brusným papírem zrnitosti 150 - 180.

ADLER Aqua-Beizkonzentrate 13590 ff před a během zpracování dobře promíchejte a naředte s minimálně 5 díly vody. Připravené mořidlo dvakrát rovnoměrně a s malým přebytkem nanést stříkáním ve směru dřevěných vláken (podmínky stříkání: velikost trysky 1,5 mm, stříkací tlak 2,0 - 2,5 barů) tak, že se plochy jeví jako lehce vlhké. Méně nasávkavé dřeviny vyžadují menší nános než dřeviny vyznačující s vysokou savostí.

Mořidlo je možné nanášet pohárkovou pistolí, Airmix nebo Airless. Je také možné nanášení ručně štětcem, nebo houbou.

U hrubopórovitých listnatých dřevin jako např. dub nebo jasan je možné dosáhnout zvýraznění pórů, jestliže se mořidlo krátce po nánosu nejprve napříčí a následně podél vláken zakartáčuje.

Různé druhy dřevin, jako je dub modřín, atd., které obsahují látky rozpustné ve vodě, a jsou aktivovány nánosem vodou ředitelnými laky na nábytek. Podle lokality, ze které dřevo pochází, může dojít k různě silným barevným změnám (zelenání), pokud se lakované plochy vystaví dennímu světlu. Doporučujeme proto při lakování dubu, modřínu a jiných dřevin s vysokým obsahem extraktivních látek po nánosu mořidla přelakovat ADLER PUR-Primer 25291 (viz technický list).

Doba schnutí při 20°: cca 12 hodin, nejlépe přes noc. Vodouředitelnými laky se mohou plochy přelakovat již po 5 hodinách.

Před zahájením moření je za potřeby zhotovit vzorek na originálním podkladu a přelakovat určeným lakem, následně posoudit výsledný barevný odstín. Pro jednu zakázku použít pouze mořidlo stejné šarže.

Při kontaktu tekutého mořidla s kovem se mění barevný odstín. Mořidlo ze stříkácí pistole nebo znečištěné dřevěným prachem nedávat zpět do nádoby s originálním mořidlem.

Prosím, dodržujte naše "**Pracovní směrnice pro moření dřeva**", stejně tak **bezpečnostní list**.

Vydatnost

Cca 8 m² / l / nános, závisí na tvaru mořených částí

Velikost balení

1 l

Skladování

Skladujte v chladu, chraňte před mrazem.

Trvanlivost

Nejméně 1 rok v uzavřeném originálním obalu.

Barevné odstíny

Nuss rötlich – ořech načervenalý	13590
Nuss dunkel – ořech tmavý	13591
Nuss hell - ořech světlý	13592