

- Charakteristika:** **KKB Beize** (Univerzální mořidlo) je kombinace barviv, extraktů barviv a speciálních mořidlových chemikálií ve vodní, tekuté formě. Formulace mořidla obsahuje už jen aktivní smáčedla a používá se bez dalších přísad. Uspokojivého výsledku je dosaženo pouze tehdy, pokud jsou dodrženy následující instrukce.
- Oblast použití:** Mořidlo **KKB Beize** je určeno k moření téměř všech druhů dřevin při výrobě nábytku a vnitřního zařízení. Povrchy dřevin, obsahujících pryskyřice, musí být před mořením těchto pryskyřic zbaveny.
- Substráty:** Navlhčené, vysušené, čisté a pevné, obroušené dřevo bez pryskyřic, olejů a jiných nečistot. Zejména je třeba dbát na to, aby byly dřevní póry zbaveny brusného prachu. V opačném případě může docházet k problémům při moření.
- Zpracování:** Mořidlo **KKB Beize** je připraveno k použití. Nanáší se štětcem nebo mořskou houbou, přičemž se mořený povrch důkladně namočí, mořidlo se rozetře po celé ploše a přebytek se okamžitě setře z povrchu. Pokud je zapotřebí mořidlo stříkat, přidáme do něj **KKB Spritzzusatz** (aditivum pro úpravu vlastností) a můžeme začít s prací (stříkací pistole s nádobkou, stříkací tlak 1,5 – 2,5 bar, velikost trysky 1,3 – 1,5 mm). V takovém případě bude odstín mořené plochy světlejší, proto ho musíme stříkat 2x v dostatečném množství (mokrě do mokrého).
- Ředidlo:** **KKB Beize** je připraveno k aplikaci a nemělo by být dále ředěno vodou. Pokud je mořidlo příliš tmavé, k jeho zesvětlení musíme bezpodmínečně použít transparentní mořidlovou bázi **KKB Beize-farblos**. V závislosti na odstínu mořidla a stupně jeho zesvětlení je vždy potřeba počítat se snížením jeho odolnosti vůči světlu. Všechny odstíny mořidla **KKB Beize** je možno navzájem míchat. Pro jejich případnou barevnou úpravu jsou k dispozici koncentráty barviv **RoAqua Tönkonzentrat F** (max. 10%). Prosím, nahlédněte do jejich technických listů.
- Vydatnost:** Aplikační množství: 100 ml/m²
Cca 8-12 m²/litr v závislosti na nasákavosti dřeva a způsobu jeho zpracování.
Cca 5-8 m²/litr pokud jsou **KKB Beize** aplikována stříkáním.
- Doba schnutí:** Cca 5 - 6 hodin při (20 °C / 65% RV). Sušení při vyšších teplotách v sušicím tunelu nebo temperované místnosti je možné. Nízké teploty a vyšší vlhkost vzduchu prodlužují dobu schnutí.
Přelakovatelné: Rozpouštědlovými laky po cca 6 hodinách; vodou ředitelnými laky po cca 2 hodinách.
- Základování a další lakování:** Plochy, mořené mořidlem **KKB Beize** nemohou zůstat bez další povrchové úpravy. Použití různých laků, ať už rozpouštědlových nebo vodou ředitelných, změní výsledný odstín mořidla. V závislosti na odstínu mořidla a druhu dřeviny doporučujeme pro lakování použít lak se zvýšenou

Naše zkušenost - Vaše jistota

ochranou proti působení světla za účelem zpomalení barevných změn celé povrchové úpravy. Jsou to např. **PU-Möbel-Rapid**, laky ze série **DuoCryl**, lak **High Solid** nebo laky **HydRo Möbellack**. Použití toho kterého laku je závislé na předpokládaném použití hotového výrobku a požadované odolnosti povrchové úpravy.

Čištění náradí: Teplou vodou.

Skladovatelnost: V uzavřených originálních nádobách je skladovatelné min. po dobu 2 let. Při vícečetném otevření a částečném odebrání mořidla z originální nádoby může dojít ke kontaminaci bakteriemi, které zaútočí na barevné extrakty a tím změní barevný odstín. **Chraňte před mrazem!**

Zvláštní pokyny: Před vlastním mořením je vždy potřeba provést zkušební moření na stejném substrátu, který bude použit pro výrobu. Dřevo je přírodní produkt. Může tedy v závislosti na obsahu chemických látek a oblasti jeho růstu rozdílně reagovat, a vykazovat barevné odlišnosti. V každém případě si uchovávejte vzorky mořidel. Při větší spotřebě mořidla zajistěte, aby se pro moření vždy použilo mořidlo stejné šarže. Pokud toto množství nestačí, musí se před započatím moření všechny dostupné šarže smíchat. V takovém případě je opět nutno provést zkušební moření.

Veźmĕte prosĭm na vĕdomĭ: Vĕrobnĕk sĕm i instrukce v tomto technickĕm listu odpovĭdajĭ dnešnĭmu stavu vĕdomostĭ, znalostĭ i techniky. Naše uŕivatelskĕ i technickĕ doporuĕenĭ v mluvenĕ i pĭsemnĕ formĕ, kterĕ na zĕkladĕ naších zkušenostĭ a našeho nejlepšĭho vĕdomĭ pĕdĕvĕme, jsou nezávaznĕ a nezaklĕdajĭ ŕĕdnĕ prĕvnĭ smluvnĭ vztah a ŕĕdnĕ vedlejšĭ zĕvazky vyplĕvajĭcĭ z kupnĭ smlouvy. Nezabavujĭ uŕivatele jeho vlastnĭ odpovĕdnosti posoudit vhodnost substrĕtu i naších vĕrobnĕkĕ pro jejich zamĕšlenĕ uĕel pouŕitĭ, jakoŕ i provĕst aplikaĕnĭ testy. Pokud dojde ke smĭchĕnĭ cizĭho produktu s našími produkty, nebo k pouŕitĭ cizĭch produktĕ spoleĕnĕ s našími k vytvořenĭ ucelenĕho nĕtĕrovĕho systĕmu, nemĕžeme pak pĕvzĭt zĕruku za vzniklĕ potĭŕe a defekty povrchovĕ úpravy. Pĕi zpracovĕnĭ naších vĕrobnĕkĕ v zadĕvacĭm řĭzenĭ na stavebnĭ prĕce (VOB), je tĕeba dodrŕovat naše Všeobecnĕ dodacĭ a platebnĭ podmĭnky.

Tento technickĕ list nahrazuje vŕechny pĕdchozĭ verze, kterĕ tĭmto ztrĕcĭ svou platnost.

Stav 08/11.

Naše zkušenost - Vaše jistota