

Technický list  
Číslo výrobku 1340-41

# Aqua KB-004- Kompaktbeize

Mořidlo / mořící koncentrát na bázi vody

## Oblasti použití:

Pro barevnou úpravu dřevěných povrchů v interiéru, pro moření dřevin s jemnými a hrubými póry; pro tvrdé a měkké dřeviny.

## Vlastnosti výrobku:

Kompaktní mořidlo Aqua KB-004-Kompaktbeize je moderní mořící systém na bázi vody. Ze 4 základních barevných odstínů kompaktního mořidla KB-004-Kompaktbeize lze vytvořit všechny požadované odstíny dřeva.

Kompaktní mořidlo Aqua KB-004-Kompaktbeize bezbarvé je základní materiál pro ředění a nastavení, resp. zeslabení intenzity barvy.

Dále lze Aqua KB-004 bezbarvý použít jako předběžnou úpravu dřevěného podkladu, aby se pak dosáhlo rovnoměrného nasáknutí barevného mořidla.

## Údaje o výrobku:

Viskozita:	cca 11 s ve výtokovém pohárku 4 mm při 20°C podle DIN 53211
Forma dodávky:	obal 1 l, 5 l a 20 l
Barevné odstíny:	3840 Aqua KB-004-bezbarvý 3841 Aqua KB-004-Wenge konc. 3842 Aqua KB-004-Rustikal konc. 3843 Aqua KB-004-Mahagon konc. 3853 Aqua KB-004-Dunkelbraun konc. 3857 Aqua KB-004-speciální odstíny

## Zpracování:

Podle podkladu zbrousit pomocí smirkového papíru 150 – 180. Pak povrch dřeva důkladně zbavit prachu. Hned po hrubém zbrúšení by měl následovat nátěr.

Pro zajištění bezvadného nánosu mořidla by teplota objektu a okolní teplota měla být během zpracování mezi 15 a 25°C. Relativní vlhkost vzduchu by měla být 50 – 65 % a vlhkost dřeva by měla činit 8 – 12 %.

### Stříkání bez roztírání

Na dřeviny s jemnými póry stříkání bez roztírání. Má-li se dosáhnout zvlášť rovnoměrného vzhledu bez rustikálních pórů, musí se stříkat poměrně za sucha malou tryskou.

### Stříkání s roztíráním

Produkt Aqua V-490-Verzögerer (číslo výrobku 1934) je inhibitor při natírání a slouží k nastavení delší doby zpracovatelnosti mořidla, čímž se zlepšuje roztíratelnost.

Na dřevinách s hrubými póry stříkání s přebytkem, pak rozetřít.

### Obarvený lak na bázi vody

Zvláštních efektů lze dosáhnout také přidáním max. 1 – 2 % Aqua KB-004-Kompaktbeize do všech bezbarvých vodních laků Remmers.

### Upozornění:

Před použitím dobře protřepat.

### Spotřeba:

Cca 40 – 80 ml/m<sup>2</sup> množství vlhké nanesené vrstvy

### Schnutí:

Podle naneseného množství a směsi 1 – 4 hodiny. Hodnoty z praxe při 23°C a 50 % relativní vlhkosti vzduchu.

Sušení v sušícím tunelu je dovoleno.

### Skladovatelnost:

V uzavřených originálních obalech, v suchu, chladu, ale chráněno před mrazem – minimálně 1 rok.

### Bezpečnost:

Bližší informace o bezpečnosti při dopravě, skladování a manipulaci a také o likvidaci a ekologii najdete v aktuálním bezpečnostním listě.

### Likvidace:

Zbytky produktu je třeba zlikvidovat podle platných předpisů. Prázdné obaly je třeba předat do systému recyklace odpadů.

### Ekologie:

Zabránit průniku do vody, odpadní vody a do půdy.

Třída ohrožení vodstva 1

### Označení:

GefStoffV: -/-  
GGVSE/ADR: -/-

Výše uvedené údaje jsme sestavili na základě podkladů našeho výrobního úseku podle nejnovějšího stavu vývoje a používané techniky. Za aplikaci a zpracování nepřebírá výrobce záruku, protože na tyto sféry nemá žádný vliv.

Údaje přesahující rámec technického listu či odlišné údaje vyžadují písemné potvrzení kmenového závodu.

V každém případě platí naše všeobecné obchodní podmínky. Vydáním těchto technických listů pozbývají všechny předešlé svou platnost.02/10