

A termék megnevezése:

AQUADECOL ODŠEĐOVAČ NA DŘEVO FAFELÚJÍTÓ KÉSZÍTMÉNY

Besorolása:

fafelújító és faápoló készítmény

Rövid leírása:

vízben oldódó fafelújító, tisztító- és öblítőszer

Alkalmazási terület: rendkívül hatékony, vízben oldódó zselészerű fafelújító, tisztító, öblítő és zsírtalanító készítmény régi faanyag felújítására, élénkítésére és tisztítására. Csiszolás nélkül, kíméletesen és könnyedén eltávolítja a szürke árnyalatokat és a sötét foltokat a fáról, visszaadja a fa eredeti színét és mintázatát. Tisztítja a fát és eltünteti a fagyanta valamint műanyag felületek tisztítására is ajánlott. Figyelem, itt feltétlenül szükséges egy kevésbé észrevehető helyen próbafestést, tesztelést végezni, mert a termék vizuálisan károsíthat bizonyos felületeket. A készítmény erősen savas, ezért védeni kell az alacsony pH-ra érzékeny felületeket, amelyeket a készítmény visszafordíthatatlanul károsíthat (pl. ón, alumínium és ötvözetek, mész, márvány stb.). Ne hagyja a terméket túl hosszú ideig hatni a felületen, mielőtt öblítse le bő vízzel. Maró hatású, ezért a készítmény alapos lemosása és a felület teljes száradása után a szennyezett felületeket és egyéb fém részeket azonnal korrózió ellen készítménnyel ajánlott kezelni. Felhasználása csak kültérben, olyan környezetben és körülmények között ajánlott, ahol az alapos, bő vízzel történő öblítés elvégezhető. Rendkívül hatékony vízben oldódó termék régi faanyag felújítására és fényezésére. Csiszolás nélkül finoman eltávolítja a szürke árnyalatokat és a sötét foltokat, visszaadja a fa eredeti színét és mintázatát. Felhasználható a felület hatékony előkészítéséhez, hőkezelt és kemény trópusi fafajták fedőfestékeinek felhordása előtt, hatékonyan eltávolítja a felületről a vízben oldódó szennyeződések, és ezáltal lehetővé teszi a következő bevonatréteg erősebb tapadását. A termék lúgos festékel távolítók használata után a fafelület semlegesítésére is használható. Nem károsítja a puha fák felületén található farostokat, ahogyan ez megtörténhet más típusú, egyéb készítményeknél (pl. aktív klór alapú készítmények), valamint termék nem tartalmaz klórvegyületeket, csak nagyon alacsony VOC-tartalommal rendelkezik, és nagyon könnyen lebomlik a természetben. A készítmény nem minősül környezetre veszélyesnek, vízzel keverve nem károsítja a növényeket, viszont ez nem jelenti azt, hogy a felhordás és az öblítés során nem szükséges védeni az aljnövényzetet. A bazofil (alkalifil) növényekkel és környezetükkel való érintkezés nem ajánlott.

Színránylat: színtelen, zselészerű állagában enyhén kékesfehér árnyalatú.

Hígítás: azonnali felhasználásra kész, hígítás nélkül is könnyen alkalmazható. Általános tisztításhoz, kevésbé előregedett faanyag kezelésekor 1:1-1:5 arányban vízzel hígítható. A munkavégzéshez használt szerszámok szintűgy bő vízzel elmoshatók.

Felhordás: ecsettel, széles lapos ecsettel, kefével, nyeles felmosókefével.

Öblítés: folyó vízzel a fa ereztelével megegyező irányban, puha, műanyag kefe, vagy alacsonyabb nyomási beállítással állított nagynyomású készülék segítségével, hogy a puha, vagy a már esetlegesen eleve sérült faanyag szerkezete és annak rostjai ne sérüljenek.

Kiadósság: kb. 5 - 10 m² 1 liter készítményből, egyszeri és hígítatlan állapotban történő alkalmazásakor.

Alapfelület: minden típusú puha (luc, vörösfenyő, fenyő, cédrus stb.) és kemény fafajtára (tölgy, gesztenye, cseresznye, teak, iroko, ipe, bangkirai, massaranduba stb.), valamint tömörített és hőkezelt fa felületekre is tökéletesen felhasználható. A tényleges felhordás előtt azonban erősen ajánlott tesztelni a felületet, egy adott, kevésbé látható helyen. A fa felületéről minden régi, illetve sérült bevonatot el kell távolítani. Célszerű az aljzatot előzetesen egyenletesen benedvesíteni (áztatni), mivel ennek hatására a termék hatékonyabban és mélyebben hatolhat be a fa szerkezetébe.

Alkalmazási hőmérséklet: a festék, az alapfelület és a környezet hőmérséklete a felhordás alatt és utána 24 órán át ne kerüljön +5 °C alá és + 25 °C fölé. Ne alkalmazzuk erős, közvetlen napsütésben.

FELHASZNÁLÁSI JAVASLAT:

A munkaterület környezetét védje a beszennyeződéstől, takarja le vagy távolítsa el. Figyelmessen olvassa el a termék csomagolásán, illetve a termék biztonsági adatlapján található biztonsági és műszaki utasításokat. Viseljen védőkesztyűt, védőruházatot és védőszemüveget, hogy elkerülje a termék bőrrel történő érintkezését, különösen annak szembe jutását. Alaposan tisztítsa meg a fafelületet, majd távolítsa el minden régi festékréteget és durva szennyeződést, végül áztassa, bő vízzel nedvesítse be a faanyagot. A készítményt keverjük jól össze, egyenletesen és a megfelelő mennyiségben vigyük fel a fára, majd hagyjuk hatni kb. 10-20 percen át (a fa állapotától, szennyezettségének fokától függően). Felhordás közben folyamatosan tartsa nedvesen a felületet (például permetezővel). Erősen elszürkült, szennyeződött fa esetében a felületet több alkalommal, de óvatosan keféljük át, majd újra öblítsük le bő vízzel. Az elégtelen öblítés csökkentheti a fedőbevonat tapadását, vagy akár károsíthatja is azt. Az így megtisztított, felújított fa lazúrral vagy favédő olajjal történő bevonását csak annak megszáradása után lehet elvégezni. Ha a fafelületen kiemelkedő farostok, egyenetlenségek láthatók, ezeket a festés megkezdése előtt ajánlatos P100 – P120 számú csiszolópapírral vagy kefével lecsiszolni. A megtisztított és felújított fa utólagos bevonásához elsősorban természetes olajokat és lazúrokat célszerű használni.

Tárolás: + 5 és + 25 °C közötti hőmérsékleten, közvetlen napfénytől és fagytól védett helyen tárolandó. Minőségét az eredeti, zárt csomagolásban a gyártástól számított 24 hónapig (EXP.) megőrzi. A hosszútávú tárolás okozta eltérő állag nem hiányosság, nincs közvetlen hatással a termék hatékonyságára és minőségére.

Kiszerelés: az aktuális kínálat alapján – lásd termékkatalógus, árlista, gyártó, illetve az importőr/forgalmazó weboldala stb.

A termék tulajdonságai:

Sűrűség (EN ISO 2811-1)	kb. 1,0 – 1,1 g/cm ³
pH	<2
VOC - tartalom	<0,02 kg/kg
oldhatósága vízben	vízben oldódó
Anyagszükséglet (hígítatlanul, egy rétegben a	kb. 0,1 – 0,2 l/m ²



Műszaki adatlap

2/2

faanyag minőségétől függően)	
---------------------------------	--

A munkavédelem, az elsősegélynyújtási útmutató, a hulladékkezelés, a VOC-tartalom a csomagoláson és a termék biztonsági adatlapján szerepel. A jelen műszaki adatlapon megadott adatok tájékoztató jellegűek. A felhasználó és a munkát végző személy a felelős a termék használati utasítás szerinti helyes használatáért és a helyes alkalmazásért. Javasoljuk, hogy mindig alaposan fontolja meg és értékeljen minden olyan feldolgozási és munkakörülményt, amely befolyásolhatja a felület kezelésének módját és annak végső minőségét. A gyártó fenntartja a jogot a műszaki és promóciós anyagokban szereplő adatok előzetes értesítés nélküli megváltoztatására. A műszaki adatalap aktuális változatát kérésre a forgalmazó illetve a gyártó a rendelkezésére bocsátja.