
2K Aqua-Lack Perfect Duo 884

- Tulajdonságok:**
- Felhasználható különösen nagy megterhelésnek kitett objektumokban
 - Vizes, kétkomponensű impregnáló parkettabevonat, különösen jó vegyszer ellenállósággal
 - Alapozó és fedőlakk egy termékben (teljes felépítés lehetséges)**
 - Selyem matt
 - Jól hengerelhető, spatulázható
 - Nagymértékben terhelhető, jó vegyszerellenálló, dörzsálló
 - Megfelel az Önorm C 2354 "C" használhatósági osztálynak a karcolás biztonság, vegyszer ellenállóság, tapadó szilárdság, formatartósság vonatkozásában

-
- Felhasználás:**
- Minden forgalomban lévő parkettához, faburkolat és padlóhoz**, amelynek ragasztása húzószilárd, vagy húzó elasztikus

Műszaki adatok:	2K Aqua Lack Perfect duo 884	Aqua DD keményítő Polisocianát
Alapanyag:	PUR diszperzió	
Keverési arány:	10 rész	0,8 rész
Szín:	Fehér	Szintelen
Sűrűség:	Cca. 1,03g/cml	1,12g/cml
Halmazállapot:	Alacsony viszkozitású	Alacsony viszkozitású
Hígító/Tisztító:	Víz	
Felhordás:	Kettősfelületű spatula/henger	
Felhasználás:	Spatulával 30-50g/m ² felhordásonként Hengerléssel 120-150 g/m ² felhordásonként	
Fazék idő:	Cca. 1,5 óra * (hőmérsékletfüggő)	
Száradási idő:	Cca. 20 perc ill. 3-5 óra *	
Első óvatos használat:	24 óra múlva*	
Átkeményedés:	7 – 10 nap múlva*	
Legjobb feldolgozhatóság:	12 hónapon belül, nem szabad 30 °C felett tárolni! Felbontott göngyöleget jól bezárni, mielőbb felhasználni, illetve a bőrösödést leszűrni.	
Fagyra érzékenység:	Igen	Igen
GefStoffV. jelzés	Nincs	Xi
GISCODE:	W3	DD 1
Biztonsági adatlap:	Kérésre	

*A megadott értékek laborértékek, a különféle helyszínekhez kötött sokszínűség között csak irányértékként kezelendők.

Aljzat: A bezárandó felületnek tisztának, olaj, viasz, szilikon és más tapadást gátló anyagmaradvány rétegektől mentesnek kell lennie. A durvacsiszolás után a fugákat 2mm szélességig 8801 Aqua - fakitt oldattal – csiszolóporral keverve-elsimítjük. Cca. 30 perc száradási idő elteltével a finom csiszolás következik (100-120-as szemcseméret)

Feldolgozás: A kannát felhasználás előtt jól felrázzuk, hogy a fénytelenítő a lakkban egyenesen elkeveredjen, majd Aqua DD keményítőt hozzáadva, 10:0,8 arányban homogénre, fátolosodás nélkül keverjük, ehhez egy másik edényben a keményítőt állandó

keverés alatt lassan adagoljuk hozzá. Ezt követően hagyjuk az anyagot 10 percen keresztül reagálni. Az inhomogenitás elkerülése céljából töltsük át a megkevert elegyet egy tiszta edénybe és ismét keverjük át. A felhordás rozsdamentes kettősfelületű spatulával, vagy hengerrel történhet.

Parketta és különféle faminőségeknél teljes felépítés is lehetséges 2K Aqua Lack Perfect Duo 884-anyaggal, vagy 882-es Aqua alaplakkra is lehet dolgozni.

Teljes rétegfelépítésnél a lakkot spatulával, vagy hengerrel vihetjük fel, de ügyelni kell arra, hogy érzékeny fafajták esetében (pl. bükk, kőris, juhar és sok gyümölcsfa) alá nem szabad spatulázni.

Magasperemű lamellaparkettánál, lengőpadlónál, fajárdáknál, vagy meleg esztrichen lévő parkettánál, ahol az oldal összeragadás veszélye fennáll, egy elasztikus alapozóval, a 881 Aqua simítópasztával kell dolgozni.

Érzékeny fafajták esetében ahol a sötét fátyol veszélye miatt nem kívánatos simítani, javasolt az oldal összeragadás és a szívóképeség csökkentésére 882 Aqua alaplakkal egyszer hengerelni, csak ezután alkalmazzuk a 881 Aqua simítópasztát.

Egyenletes felület elérése céljából javasolt két keresztirányú simítási folyamat, majd ahhoz csatlakozóan a hengerlés. Attól függően, hogy milyen gyakori az igénybevétel, a hengerlés számát ennek megfelelően kell meghatározni. Javasolunk 2-3 hengerlést Forbo Techno Aqua hengerrel.

Naponta kettőnél több hengerlés nem javasolt végezni.

24 óra múlva a felület ismét átlakkozható.

Ha ezt a közbenső száradási időt átlépjük, egy közbenső csiszolás elvégzése szükséges.

Az utolsó lakkfelvitel előtti közbenső csiszolás javítja a felületoptikát.

Közbenső csiszolás után gondosan portalanítsunk, ehhez szükség esetén a lakkal közbenső simítást végzünk.

A helyiség hőmérséklete a feldolgozás ideje alatt 15-25 °C, a relatív páratartalom 50-60 % között kell, hogy legyen. Gondoskodni kell arról, hogy a száradás ideje alatt a légmozgás egyenletes legyen. Léghuzat és közvetlen napsugár elkerülendő.

** Ritka fafajtáknál, fehérített kőris, akác, cseresznye, egzóták, vagy füstölt tölgy esetében az esetleges elszíneződés, a füstölési eljárástól a csíkosodás elkerülése érdekében az oldószertartalmú 865 záró és egzótaalapozóval alapozzon.

Ismeretlen fafajtáknál való alkalmazása esetén próbakísérletek végzése ajánlott az esetleges színtónuaváltozások, kivérések, vagy hálóképződési zavarok elkerülése érdekében. A felületen fekvő lágyító tartalmú anyagok (székgörgők, szőnyegalátétek stb) elszíneződéshez, vagy a lakkréteg felpuhulásához vezethet. Régi padlók javításánál érdeklődjön szaktechnikusunknál.

Ápolási utasítás: A bevont parkettákat a DIN 18356 előírásnak megfelelően folyamatosan ápolni kell. Javasoljuk az easy to care 887 parketta és padlóápoló, valamint a 888 általános ápoló használatát.
Kérje ápolási használati utasításainkat, információinkat.

Megjegyzés: A lakk által okozott szennyeződéseket lehetőleg gyorsan, a munkakészülékeket felhasználás után vízzel kell tisztítani. A szakmához kapcsolódó szabványok és

szabályok betartandók Németországon kívüli alkalmazásnál a mindenkori nemzeti szabályok ismerete és betartása a felhasználó feladata

Keményítő Aqua DD: Izgató. vegye figyelembe a biztonsági adatlap utasításait.

Csomagolás: 10 l + 0,8 l egyszer használatos göngyölegben
5 l + 0,4 l egyszer használatos göngyölegben

Figyelembe veendő: A megadott adatokkal a gyakorlatban és laboratóriumban elért kísérleteink és tapasztalataink alapján szeretnénk Önöket a legjobb tudásunk szerint tanácsokkal ellátni. Egyedi esetekben jótállást a sokoldalú felhasználási lehetőségek valamint a a felhasználási és tárolási módok betartásának ellenőrizhetetlensége miatt nem vállalunk!

Mindenféle más felhasználási mód, ami a műszaki előírásainkhoz képest eltér feltétlenül jóváhagyásunkat igényli. Ennek hiánya a szavatosság elvesztését jelenti. Ezért javasoljuk ritka fatípusoknál (egzóták)többszöri próbamunka elvégzését, ahol a a feldolgozásra, a fában lévő anyagokra kevés tapasztalat áll rendelkezésre, s ez a bevonat réteg tulajdonságait befolyásolhatja.

Egyébként minden esetben az Általános Üzleti Feltételeink érvényesek.

Jelen műszaki információval minden eddigi korábban kiadott műszaki adatokkal rendelkező tájékoztató anyagunk, termékinformációnk érvényét veszíti.

Aktuális kiadás 2010.09.22. a 2010.03.17-i kiadás érvényét veszíti.