

DELTA® Hydrostop Aqua 9.06

Vizes bázisú favédő olaj, filmvédő tulajdonságokkal

Felhasználási terület

A DELTA Hydrostop Aqua 9.06 egy impregnáló favédő olaj, kiemelkedő víztaszító hatással (vízlepergető hatás), minden nem mérettartó és korlátozottan mérettartó kültéri lucfenyőből, vörösfenyőből, tölgyből, teakfából stb. készült kültéri épületszerkezeti elemre.

Terméktulajdonságok

A DELTA Hydrostop Aqua 9.06 mélyen a fafelületbe képes hatolni és így kiemelkedően meg tudja védeni a felületet a nedvesség és a páratelhelés okozta túlzott méretű zsugorodástól és duzzadástól. A felület vízfelvételét a hagyományos vékonyrétegű lazúrbevonatokkal szemben 30%-ig csökkenteni tudja.

A DELTA Hydrostop Aqua 9.06 vonatkozással a gyermekjátékok bevonására vonatkozó vizsgálatára a DIN EN 71:2002 3. rész.: Az összetevők kivándorlása c. szabványnak megfelel.

Kiszerezés: 1,0 / 2,5 / 5,0 / 20 liter

Színárnyalatok:

színtelen	- 0000 -	ébenfa	- 9995 -
douglas fenyő	- 2360 -	juhar	- 2370 -
erdei fenyő	- 2335 -	világos tölgy	- 6570 -
afrormosia	- 8220 -	teak	- 8320 -
diófa	- 8170 -	mogyoró fa	- 8270 -
vörös fenyő	- 2380 -	antik tölgy	- 8260 -
palisander	- 8450 -	mahagoni	- 8285 -
svéd vörös	- 3180 -	mango	- 8402 -
dinnye	- 8403 -	pisztácia	- 8410 -
galambkék	- 5449 -	jegenyézöld	- 6486 -
alpin szürke	- 7360 -	vulkán szürke	- 7365 -
azzuró szürke	- 7370 -	antik szürke	- 7375 -
quarz szürke	- 7380 -	fehér	- 1105 -
jég szürke	- 7355 -	terra szürke	- 7371 -
light care	- 1115 -		

A színárnyaltok megfelelnek az aktuális DELTA Woodprotection Holzbau 2012-es színekártyájának.

Műszaki adatok

Fényességi fok: matt / selyemfényű (az alkalmazott anyagmennyiség szerint)

Sűrűség (20°C):	kb. 1.02 g/ml (színárnyalat szerint)
Porszárás:	kb.30-60 perc (20 °C-on és keringtetett szellőzésnél)
Kiadósság:	50 – 100 ml / m ² /réteg (az aljzat szívóképessége szerint)
Felhordás:	ecseteléssel / mártási- / öntési eljárással
Tárolás:	Száraz, hűvös helyen tárolandó, eredeti, zárt kiszerelésben.

Alapfelület előkezelés

A bevonni kívánt felületnek tisztának, száraznak és hordozóképesnek kell lennie. A festék tapadását gátló, anyagokat pl. zsír, vaksz vagy ápolószer maradék nélkül el kell távolítani. A VOB előírás C részének 18363/ C bekezdését be kell tartani. Az alapfelület hordozóképességét meg kell vizsgálni.

A DELTA Hydrostop Aqua 9.06 -al mind a bevonat nélküli fafelületek és mind a nyíltpórusú bevonatrendszerek is bevonhatóak és ezeken túlmenően még az időjárás által károsodott felületek kezelésére is alkalmazható.

Extrém tömör alapfelületeket a miatt, mert az anyag alapfelületbe hatolásának lehetősége csökken előzetesen meg kell vizsgálni.

Felhordási adatok:

A DELTA Hydrostop Aqua 9.06 -ot használat előtt alaposan fel kell keverni. Alapozó-, köztes- és záróréteg is önmagában (önmagát alapozza). A termék első használata előtt színellenőrzést javasolt végrehajtani. Alapvetően a kiszerelések gyártási számának egyezését kell betartani, adott esetben a különböző gyártási számú kiszereléseket össze kell keverni egymással.

A DELTA Hydrostop Aqua 9.06 -al való munkavégzés esetén személyes védőfelszerelés nyomatékos használata szükséges (védőszemüveg, védőkesztyű stb.).

Kérjük figyeljenek arra, hogy meglévő régi lazúrbevonatok felújító festésére a DELTA Hydrostop Aqua 9.06 nem alkalmazható.

Az anyag hígítása nem engedélyezett. Az alapfelületen a felhordás után kiülő, felesleges anyagot egy ecsetel, vagy törlerönggyel kell visszazedni. A festett felületen történő foltos anyagmegjelenést, vagy felületi összeállást feltétlenül kerüljük el.

Kérjük vegyék figyelembe azt, hogy kedvezőtlen körülmények mint pl. magas páratartalom, a környezeti levegő és/vagy fafelület alacsony hőmérséklete ill. csekély szellőztetés a termék száradására késleltető hatással lehet.

Rétegfelépítés:

Anyag \ Alapfelület	Nem mérettartó fafelületek	Korlátozottan mérettartó fafelületek
DELTA Hydrostop Aqua 9.06	1 - 2 -szer	1 – 2- szer

A második réteg felvitelét az első réteg felhordása után **1,5 órán** belül el kell végezni.

A festék felületének vízlepergető hatása már kevesebb felületbe impregnálódott anyagmennyiségnél is elérhető, javasoljuk a terméket egy-két rétegben a fafelületet telítve felhordani a miatt, hogy jelentősen csökkentsük a kezelt szerkezet felületi vízfelvételét.

Túlevelű fafajták festése esetén az adott fafajta ellenállóképességi osztályba sorolása ill. a DIN EN 68800-3 szabvány szerint előzetes impregnáló alapozás szükséges.

Különleges utalások

A DELTA Hydrostop Aqua 9.06 -ot kültérben csak színtelen árnyalatban, soha ne alkalmazzuk.

Az alapanyag -összetétel korlátai miatt a favédő olajok felületfrissítő- felújítási intervalluma rövidebb idejű a filmképző lazúrok-, vagy fedő bevonatokhoz képest. A DELTA Hydrostop Aqua 9.06 –nál minden 1 - 2. évben karbantartó átfestést kell végezni, ezzel a termék kitűnő vízlepergető-taszító hatása tartósan megmarad és az a kezelt faszerkezetet hosszú távon meg tudja védeni.

A kezelt fafelületet rendszeresen ellenőrizni és annak károsodását megelőzni, kerülni kell. A fa nedvességtartalma nem lépheti át a 15%-ot és nem lehet kevesebb mint 8%.Javasoljuk, hogy a kezelt fafelületeket állandó időközönként ellenőrizzék (1 x évente) és amennyiben úgy ítélik meg, hogy a bevonaton, vagy az épületszerkezeten hiányosságok, problémák jelentkeznek, azt azonnal szakszerűen szüntessék meg.

Amennyiben a fenti helyszíni intézkedések elől kitérnek, javaslatunkat nem veszik figyelembe úgy egy későbbi káreset vonatkozásában szavatossági igényüket nem tudjuk átvállalni. Segédeszközként megfelelő dokumentációt, vagy egy felújításra vonatkozó szerződést tanácsolunk vezetni / megkötni.

Biztonsági adatok:

A termék besorolását, jelöléseit annak aktuális Biztonságtechnikai Adatlapja tartalmazza, kérje kereskedőjétől, illetve területi képviselőnkől.

Termék kód / GIS kód a BG-BAU –GISBAU szerint:

Lásd a termék címkéjén és az aktuális Biztonságtechnikai Adatlapon (7.3-as bekezdés).

A kezelési utasítás megfelel a Veszélyes anyagok 14§. szerinti osztályba sorolásának, mely német nyelven az alábbi oldalon tekinthető meg: <http://www.wingis-online.de/>.

Védő rendelkezések

A DELTA Hydrostop Aqua 9.06, csak a Műszaki Adatlapban közölt adatok szerint és az engedélyezett felhasználási körben szabad használni. Az ettől eltérő visszaélések egészségügyi- és környezeti károkat okozhatnak.

Élővizek környezetében munkavégzés a termékkel nem engedélyezett. A festék közvetlenül élővízbe soha nem kerülhet.

Olyan fa felületek amelyek rendeltetéséből adódóan élelmiszerrel, vagy állati takarmánnyal érintkeznek DELTA Hydrostop Aqua 9.06 el nem vonhatók be.

Enni és inni a termékkel való munkavégzés alatt nem szabad.

A DELTA Hydrostop Aqua 9.06 használata nem engedélyezett olyan szerkezeteknél amelyek állandó vízterhelésnek vannak kitéve, ill. vízzel érintkeznek.

A termék Biztonságtechnikai adatlapját figyelembe kell venni!

Általános tudnivalók

Fentiekben közölt adatok a legújabb termékfejlesztési- és alkalmazástechnikai adatok szerint lettek megadva, tartalmazzák a vonatkozó utalásokat. Leírást ad Önöknek a termékről, valamint információkat a termék használatáról és felhordhatóságáról.

Tekintettel a sokrétűsége, különféle eltérésekre, a mindenkori munkakörülményekre és felhasznált anyagokra vonatkozóan termékleírásunkat nem tudjuk minden egyedi esetre érvényesíteni.

A kezelt felület élettartamának meghosszabbításához megfelelő időben esedékes utógondozó- felújító munkálatok szükségesek.

Amennyiben az általunk nem meghatározott tulajdonságok és alkalmazhatóságok kérdése merül fel úgy a termék egy meghatározott célnak megfelelő felhasználhatóságát írásban biztosítjuk, alkalmazástechnikai tanácsadó szolgálatunk legjobb ismeretei szerint amilyen gyorsan csak lehet, minden esetben kötelezettség nélkül.

Az előző, vonatkozó kiadások érvényességüket veszítik.

Alkalmazástechnikai ajánlásaink, melyeket az eladóknak / felhasználóknak a mindenkori technika legújabb álláspontja szerint a legjobb tudásunk alapján nyújtunk, kötelezettség nélküliek.

A termék adásvételi szerződéséből nincs megalapozott szerződéses jogviszony és nincs mellékkötelezettség vállalás. Ezen kívül ez nem menti fel az eladókat / felhasználókat arról, hogy termékeinket saját képességük alapján a megfelelő rendeltetés szerint saját hatáskörükben ellenőrizék.

Egyebek vonatkozásában, Általános Szerződési feltételeink érvényesek.

Jelen adatlap megjelenésével a korábbi összes érintett adatlap változatok adatai, érvényességüket veszítik.

Német nyelvű allergia tanácsadó szolgálat: +49 02330/926 184

Műszaki felvilágosítás és információk esetén kérjük forduljanak a +492330/926285 (hotline) telefonszámon (német nyelvű) alkalmazástechnikai részlegünkhöz ill. magyarországi kereskedelmi képviselőünkhöz Szakács Tibor Tel.: 06 30 261 2107.

További információkat a www.cd-color.de honlapunkról lehet lehívni.

D - 906 DELTA Hydrostop Aqua 9.06 050318 FL