

DELTA® Hydrotec 9.05

Oldószer tartalmú, gombaölőszer-mentes, természetes bázisú favédő olaj.

Felhasználási terület

A DELTA Hydrotec 9.05 egy impregnáló favédő olaj, kiemelkedő víztaszító hatással (vízlepergető hatás), minden nem mérettartó és korlátozottan mérettartó kültéri lucfenyőből, vörösfenyőből, tölgyből, teakfából stb. készült épületszerkezeti elemre.

Terméktulajdonságok

A DELTA Hydrotec 9.05 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.

Vonatkozással a "Gyermekjátékok biztonságos bevonata" c. vizsgálatra, a DELTA Hydrotec 9.05 megfelel a DIN EN 71:2002/3. rész: Meghatározott elemek kivándorlása c. szabvány által támasztott követelményeknek.

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 -
afroirmosia	- 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 -	jegenyezöld	- 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)
Viszkozitás (20°C):	kb. 35 s 3 mm-es kifolyóedénnyel mérve (DIN ISO 2431)
Sűrűség (20°C):	kb.0,86 g/ml (színárnyalat szerint)
Lobbanáspont (normál körülményeknél):	> 55 °C
Porszáraz:	kb.16-24 óra (20 °C-on és keringtetett szellőzésnél)
Megszárad:	kb. 5 – 10 nap elteltével
Kiadósság:	8-14 m ² / liter azaz 70 – 125 ml / m ² /réteg (az aljzat szívóképessége szerint)
Felhordás:	ecseteléssel / mártási- / öntési eljárással
Tárolás:	Száraz, hűvös helyen tárolandó. Eredeti, zárt kiszerelések <i>legalább</i> 12 hónapig tárolhatók.

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 hordozóképeségét meg kell vizsgálni.

A DELTA Hydrotec 9.05-el mind a bevonat nélküli fafelületek és mind a nyíltpórusú bevonatrendszerek is bevonhatóak és ezeken túlmenően még az időjárás által károsodott felületek kezelésre is alkalmazható.

Gyalult árut és extrém tömör alapfelületeket a miatt, hogy az anyag alapfelületbe hatolásának lehetősége csökken - nem javasolt bevonni. Oldószeres bevonatokkal való átdolgozása esetén a termék hidrofóbizáló hatása (vízlepergető, de páraáteresztő hatás) minimalizálódik. Ennek lehetősége (átfestés) esetén tapadóképeségi vizsgálatot kell végrehajtani a felületen. Mechanikusan terhelt faszervezeteket (pl. ülőgarnitúra) annak esetleges kopása miatt nem szabad bevonni.

Felhordási adatok:

A DELTA Hydrotec 9.05-öt 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 Hydrotec 9.05-el való munkavégzés esetén személyes védőfelszerelés nyomatékos használata szükségszerű (védőszemüveg, védőkesztyű stb.). Kérjük figyeljenek arra, hogy meglévő régi lazúrbevonatok felújító festésére a DELTA Hydrostop plus 9.04 nem alkalmazható.

Az anyag híg folyós állapota miatt szórási anyagfelvitelt csak korlátozottan, zárt ipari rendszerekkel javaslunk. Az



anyag hígítása nem engedélyezett. Az alapfelületen a felhordás után kiülő, felesleges anyagot egy ecsetel, vagy törőronggyal kell visszazedni. A festett felületen történő foltszerű 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 Hydrotec 9.05	1- 2 - szer	1 – 2- szer
Alternatív javaslat az átfestésre: DELTA Active Lasur 5.11	-	1- szer

A festék felületének vízlepergető hatása már kevesebb felületbe impregnálódott anyagmennyiségnél is elérhető, javasoljuk a terméket két-három rétegben a fafelületet telítve felhordani a miatt, hogy jelentősen csökkentsük a kezelt szerkezet felületi vízfelvételeit. A felületet Delta Activelasur 5.11-es lazúrral átfestve, annak élettartamát kissé meg tudjuk növelni. A Delta Activelasur 5.11-el történő átfestésnél a lentiekben közölt különleges utalások érvényesek.

Különleges utalások

A DELTA Hydrotec 9.05-öt 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 Hydrotec 9.05–nél minden 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 nedvességtartama nem lépheti át a 15%-ot és nem lehet kevesebb mint 8%.

Javasoljuk, hogy a kezelt fafelületeket állandó időközönként ellenőrizzék (legalább 1-szer 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, javaslatainkat nem veszik figyelembe úgy egy későbbi káreset vonatkozásában szavatossági igényüket nem tudjuk átvállalni.

Segédeszközként megfelelő dokumentációt, vagy egy felújításra vonatkozó szerződést tanácsolunk vezetni / megkötni.

Takarító- tisztítórongyot amely a DELTA Hydrotec 9.05-el át lett itatódva, alapvetően öngyulladás veszélye miatt tűzálló, zárt edényben és/ vagy vízbe mártva kell tárolni.

Munkaeszközök tisztítását az anyag beszáradását megelőzően ideje korán, lakkbenzin segítségével lehet elvégezni.

Védő rendelkezések

A DELTA Hydrotec 9.05-öt 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 Hydrotec 9.05-el nem vonhatók be.

Enni és inni a termékkel való munkavégzés alatt nem szabad.

A DELTA Hydrotec 9.05 használata nem engedélyezett vízparti, nyíltvízi építéseknel olyan fa épületszerkezeti elemeknél, amelyek állandó vízterhelésnek vannak kitéve, ill. vízzel érintkeznek.

A termék Biztonságtechnikai adatlapját figyelembe kell venni!

Gyártmánykód: HSM – LV 30

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 meghosszabításához 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.

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 - 905 DELTA Hydrotec 9.05 090913 FL



CD-Color
GmbH & Co. KG
D-58313 Herdecke
Wetterstarsse 58

Tel. (+49) 02330/926-0
Fax (+49) 02330/926-580
www.cd-color.de
info@cd-color.de

A DÖRKEN csoport tagja

