



## Termékleírás

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Típus                 | Oldószeres, színtelen, kültérben minden fa mérettartósági osztályban alkalmazható, impregnáló favédő alapozófesték   |
| Felhasználási terület | Oldószeres impregnáló alapozó a fafelületet károsító gombák (EN 113 szerint), a kékfoltosság (EN 152 szerint) és a penész (EN 15457 szerint) elleni megelőző védelemmel minden mérettartósági osztályba és statikailag nem terhelt, talajjal nem érintkező faanyagra. Az 528/2012/EU rendelet szerint engedélyezett biocid termék. Alkalmos alapfelületek: kerítések, fa burkolatok, deszkázat, pergolák, kapuk, ablakok és ajtók. |
| Tulajdonságok         | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Oldószeres, kültéri impregnáló alapozó megelőző védelemmel gombásodás, kékülés és penészesedés ellen</li> <li>• Mélyen a fafelületbe tud hatolni</li> <li>• Nem filmképző bevonat</li> <li>• Hosszútávú hatóerő /felületvédelem</li> <li>• Oldószer- és vizes bázisú zománcokkal és lazúrokkal átfesthető</li> </ul>  |
| Kiszerezés            | 1,0 L / 2,5 L  |
| Szín                  | transzparens   |
| Bázis elnevezés       | C = Transparent  |
| Felhasználási terület | kültér   |

## Műszaki adatok

|  |   |                    |                   |
|--|---|--------------------|-------------------|
| Viszkozitás  | A termék felhasználásra alkalmas módon kerül forgalomba |                    |                   |
| Száradás<br>20°C-on / 60% rel.<br>légnedveségnél   | Porszáraz után  | Átfesthető után    | Átkeményedik után |
|  | <b>2 - 4 óra</b>  | <b>12 - 24 óra</b> | <b>1 - 2 nap</b>  |
| <p><b>Megjegyzés az átfestéshez:</b><br/>A termék minden kereskedelmi forgalomban kapható oldószeres és vízzel hígítható zománcfestékkel, lazúrral és lakkal átfesthető. Alacsony hőmérséklet és/vagy a festőműhely rossz szellőztetése a száradási időkre negatív hatást gyakorolhat.</p> |   |                    |                   |

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Kiadósság                    | Ecset / henger  |
|                              | <b>120 - 180 ml/m<sup>2</sup></b>   |
|                              | Az anyagszükséglet erősen függ a felhordás módjától és az alapfelület nedvszívó képességétől.   |
| Hatóanyag-tartalom 100 g-ban | 0,95 g IPBC (Iodcarbamat)   |
| Sűrűség                      | 0,83 g/cm <sup>3</sup>  |
| Tárolás                      | A kiszerezéseket száraz, hűvös és fagymentes helyen, eredeti csomagolásukban kell tárolni. Felbontás után minél előbb fel kell használni. |
| Blokkállóság                 | nem   |

**Felhordás**

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Felhordás módja         | ecsetelés, hengerezés, merítés, árasztás                 |
| Felhordási hőmérséklet  | Legalább + 8 °C (alapfelületi-és környezeti hőmérséklet) |
| Hígíthatóság vízzel     | nem  |
| A szerszámok tisztítása | Hígító, vagy tesztbenzin (szalmiákszesz).                |

**Rétegfelépítés**

| Alapfelület                                   | Impregnálás<br>(csak kültéren) | Alapozó bevonat | Záró réteg |
|---|--------------------------------|-----------------|------------|
| Fa felület - kültér, korlátozottan mérettartó | LUCITE® 503 Impregnation       | -               | -          |
| Fa felület - kültér, mérettartó               | LUCITE® 503 Impregnation       | -               | -          |
| Fa felület - kültér, nem mérettartó           | LUCITE® 503 Impregnation       | -               | -          |

## Általános megjegyzések

Nagyüzemi beltéri felületeknél történő alkalmazáskor a termékre jellemző tulajdonságok, pl. szagképződés és oldószergőzők miatt alternatív megoldásként vizes bázisú lazúrrendszert kell alkalmazni.

Oldószeres termékek felhordása közben és azt követően, a helyiség megfelelő szellőztetéséről gondoskodni kell.

A lazúrbevonat önmagában nem akadályozza meg a fafelület sötétedését, sárgulását.

Lágyítószert tartalmazó termékekkel (ajtó- és ablaktömítések stb.) történő érintkezés esetén be kell szerezni a tömítőprofil gyártójának vonatkozó állásfoglalását, vagy mintabevonatot kell készíteni.

Az azonos fajtájú termékek korlátozott mértékben összekeverhetők egymással. Általános szabály, hogy kerülni kell a különböző anyagok összekeverését.

A terméket nedvességtől, fagytól, közvetlen napsugárzástól és magas hőmérséklettől óvni kell. Használat után a felnyitott festékdobozokat mindig szorosan le kell zárni.

Optikailag összefüggő felületek esetén, egy gyártási számú kisereléseket kell használni.

Az intenzív és/vagy sötét árnyalatú színek hajlamosak a pigmenttörésre, felületi bemattulásra mechanikai igénybevétel hatására. Ez festékfelületi kopás, mattulás megfelel a technika jelenlegi állásának, és így nem kifogásolható.

Hígító hozzákeverése a megengedett VOC-hatáérték túllépését eredményezheti.

A festékfilm végső fényességét, a környezeti viszonyoktól függően 7-14 nap után éri el.

Kültéri lazúrok használata előtt a szabvány besorolása szerint nem, vagy nem túl ellenálló fafajtákra, kémiai favédelmet kell alkalmazni.

Az áttetsző lazúr bevonatrendszerek nem védik meg a fafelületeket az UV-sugárzástól, ezért kültérben kellően pigmentált színeket kell használni.

Olyan fafelületeken, amely tartósan, közvetlenül vízzel érintkeznek, vagy amelyről annak kialakítása miatt a víz nem tud lefolyni, lazúrfestékeket nem szabad alkalmazni.

A visszatörlés során használt törlőrongyokat, melyek a lenolajtartalmú anyagokkal érintkeznek az öngyulladás veszélye miatt használat után tűzálló, zárt edényben és/vagy víz alatt kell tárolni.

A kültéri használatra szánt lazúrok faanyagvédő szereket és biocid hatóanyagokat tartalmazhatnak a fakártevők elleni védelem érdekében. Ezeket a termékeket csak kültérben szabad használni, és tilos felhordani olyan felületeken, amelyek élelmiszerrel vagy állati takarmánnyal közvetlenül érintkezhetnek. A biocid tartalmú termékek feldolgozásakor mindig be kell tartani a címkézési és biztonsági előírásokat, valamint a megfelelő és szakszerű termékkezelést. A helytelen használat egészség- és környezetkárosodáshoz vezethet.

Az élvezeti cikkek- és élelmiszerek tárolására szolgáló helyiségekben történő használat esetén javasoljuk az áruk eltávolítását a helyiségből, a festési munkák és a festék száradása során.

Az önmagukban csak alapozó lazúrokat megfelelő záróréteg átfestése nélkül, nem szabad közvetlen időjárás hatásainak kitenni.

A közölt szórás adatok tájékoztató jellegűek, melyek a különböző géptípusok, eltérő környezeti feltételek, valamint a bevált gyakorlati sémáktól való eltérés alapján változhatnak. A kivitelezési munkálatok megkezdése előtt figyelembe kell venni az adott körülményekre érvényes szórás paramétereket és ennek megfelelően az anyag kiadósságát, mindig a helyszínen az adott objektumon közvetlenül kell meghatározni.

A termék használatakor be kell tartani a szakterület mindenkor szabványait és irányelveit (Isd. VOB DIN18363 C. rész, a Német Szövetségi Festék- és Vagyondépolási Bizottság Adatlapjai, az általános képzési segédanyagok tartalma stb.).

Ezen Műszaki Adatlap értelemszerűen nem sorolja fel az összes lehetséges alkalmazási esetet. Ha kérdése van az adatlapban nem szereplő tényekkel és körülményekkel, azok műszaki feldolgozásával és kezelésével kapcsolatban, mindig forduljon műszaki tanácsadóinkhoz, kereskedelmi képviselőinkhez vagy közvetlenül alkalmazástechnikai osztályunkhoz.

Ha nem biztos az adatlapban közölt termékek használatával és összeférhetőségével kapcsolatban, kérjük forduljon hozzánk bizalommal az alábbi elérhetőségeink egyikén:

**Service - Hotline:** +49 2330 63 243

**E - Mail:** [infoanwendungstechnik@doerken.de](mailto:infoanwendungstechnik@doerken.de) / **Magyar képviselő:** Szakács Tibor **E-Mail:** [tszakacs@doerken.de](mailto:tszakacs@doerken.de)

**Allergia szolgálat:** +49 2330 63 185

Szakszerűtlenül felhasznált termékek ellen reklamációt nem fogadunk el.

A közölt információk kutatás-fejlesztési munkákból származnak, és alkalmazástechnikai területen szerzett tapasztalatokkal együtt kerültek összeállításra. Sem az írásbeli tájékoztatás, sem a telefonos megállapodások nem képeznek szerződéses jogviszonyt vagy adásvételi szerződésből eredő járulékos kötelezettségeket. Az adatlapban lévő utalások nem mentesítik a felhasználót attól, hogy saját felelősségére ellenőrizze termékeink rendeltetészerű használatra való alkalmasságát.

A Műszaki Adatlap legújabb változatának megjelenésével a korábbi kiadások érvényüket veszítik.

További információ a [www.doerkencoatings.de](http://www.doerkencoatings.de) weboldalunkon található, ahol elérhető az összes mindenkor érvényes, termékekhez kapcsolódó Műszaki Adatlap és Biztonságtéchnikai Adatlap is.

Egyebek vonatkozásában, Általános Szerződési Feltételeink érvényesek.