



## Termékleírás

Típus	Vizes bázisú kültéri impregnáló alapozó és lazúrfesték, minden fa mérettartósági osztályra											
Felhasználási terület	Színezhető, vizes bázisú impregnáló alapozó és vékonyrétegű impregnáló lazúr is egyben: 2in1. Nem mérettartó, korlátozottan mérettartó és mérettartó, statikailag nem terhelt, talajjal nem érintkező, faanyagok megelőző védelmére kékülés (EN 152-1 szerint) és penész (EN 15457 szerint) ellen. Az 528/2012/EU rendelet szerint engedélyezett biocid termék. Alkalmos alapfelületek: kapuk, erkélypárkányok, pergolák, ablakok és ajtók.											
Tulajdonságok	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vizes bázisú impregnáló, a kékülés és penész hatásai ellen</li> <li>• Nemes fa színekben a MIXPlus rendszerben színre keverhető</li> <li>• A fa felületbe mélyen beivódik</li> <li>• Kissé filmképző és egalizáló hatású</li> <li>• Vizes zománcokkal és lazúrokkal átfesthető</li> <li>• Ideális deszkázathoz, kerítésekhez, zsindelekhez vagy pergolákhoz, valamint ablakokhoz és külső ajtókhoz is</li> <li>• Enyhe szagú és száradás után szagtalan</li> <li>• Könnyen feldolgozható</li> <li>• Gyors száradás</li> </ul>											
Kiszerezés	1,0 L / 2,5 L											
Szín	<table border="1"> <tr><td>transzprens</td><td>8270 Nussbaum</td></tr> <tr><td>1105 Weiß</td><td>8320 Teak</td></tr> <tr><td>2335 Pinie / Kiefer</td><td>8450 Palisander</td></tr> <tr><td>6570 Eiche Hell</td><td>9995 Ebenholz</td></tr> <tr><td>8170 Walnuss</td><td></td></tr> </table>	transzprens	8270 Nussbaum	1105 Weiß	8320 Teak	2335 Pinie / Kiefer	8450 Palisander	6570 Eiche Hell	9995 Ebenholz	8170 Walnuss		
transzprens	8270 Nussbaum											
1105 Weiß	8320 Teak											
2335 Pinie / Kiefer	8450 Palisander											
6570 Eiche Hell	9995 Ebenholz											
8170 Walnuss												
Bázis elnevezés	C = Transparent											
Felhasználási terület	kültér											
Kiegészítő termékek	<p><b>LUCITE® 552 Venti Lasur Aqua</b> Vizes bázisú, kül-és beltéri lazúrfesték, ablakok-és ajtók festésére, felújítására</p> <p><b>LUCITE® 152 Wetterschutz</b> A fában lévő cersavak ellen szigetelő hatású, selyemfényű, speciális akrilát bázisú, vizes hígítású, önmagát alapozó bel-és kültéri zománcfesték</p>											

**Műszaki adatok**

Kötőanyag	akril-polimer						
Fényességi fok	selyem matt						
Viszkozitás	A termék felhasználásra alkalmas módon kerül forgalomba						
Száradás 20°C-on / 60% rel. légnedveségnél	<table border="1"> <tr> <td>Porszáráz után</td> <td>Átfesthető után</td> <td>Átkeményedik után</td> </tr> <tr> <td><b>1 - 2 óra</b></td> <td><b>6 - 12 óra</b></td> <td><b>1 - 2 nap</b></td> </tr> </table> <p><b>Megjegyzés az átfestéshez:</b> A száradási értékek normál éghajlatra (a DIN 50014 szerint 23 °C-on, 50% relatív páratartalomnál), gyakori fa fajtákra pl. borovi fenyő és lucfenyő vonatkoznak. A termék minden kereskedelemben kapható zománctfestékekkel, lazúrral és lakkal átfesthető. Vízen oldódó színezőanyagokban gazdag fafajták esetében a száradási idő hosszabb lehet. Átfesthető legkorábban kb. 6 óra elteltével és legfeljebb 4 héten belül. Alacsony hőmérséklet és/vagy a festőműhely rossz szellőztetése a száradási időkre negatív hatást gyakorolhat.</p>	Porszáráz után	Átfesthető után	Átkeményedik után	<b>1 - 2 óra</b>	<b>6 - 12 óra</b>	<b>1 - 2 nap</b>
Porszáráz után	Átfesthető után	Átkeményedik után					
<b>1 - 2 óra</b>	<b>6 - 12 óra</b>	<b>1 - 2 nap</b>					
Kiadósság	<p>Ecset / henger</p> <p><b>120 - 150 ml/m<sup>2</sup></b></p> <p>Az anyagszükséglet erősen függ a felhordás módjától és az alapfelület nedvszívó képességétől.</p>						
Hatóanyag-tartalom 100 g-ban	0,95 % IPBC (Iodcarbamat)						
Sűrűség	1,01 - 1,08 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
Felhordási hőmérséklet	Legalább + 8 °C (alapfelületi-és környezeti hőmérséklet)
Hígíthatóság vízzel	igen
A szerszámok tisztítása	Használat után azonnal vízzel, mosogatószerrel kell tisztítani. A szórógépet alaposan át kell mosni. A gyors száradás miatt a munkaeszközöket sűrűbben tisztítsuk.

**Rétegfelépítés**

Alapfelület	Alapozó bevonat	Közbenső bevonat	Záró réteg
Fa felület - kültér, korlátozottan mérettartó	LUCITE® 502 Xtra Protect 2in1 Aqua	LUCITE® 502 Xtra Protect 2in1 Aqua	LUCITE® 502 Xtra Protect 2in1 Aqua
Fa felület - kültér, mérettartó	LUCITE® 502 Xtra Protect 2in1 Aqua	LUCITE® 552 Venti Lasur Aqua	LUCITE® 552 Venti Lasur Aqua

**Rétegfelépítés**

<b>Alapfelület</b>	<b>Alapozó bevonat</b>	<b>Közbenső bevonat</b>	<b>Záró réteg</b>
Fa felület - kültér, nem mérettartó	LUCITE® 502 Xtra Protect 2in1 Aqua	LUCITE® 502 Xtra Protect 2in1 Aqua	LUCITE® 502 Xtra Protect 2in1 Aqua

## Általános megjegyzések

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

A termék felhordása alatt és után, biztosítani kell a helyiség megfelelő szellőztetését.

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

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

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

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

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

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

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 élelmiszerral 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 hatásoknak kitenni.

A közölt szórás adatok tájékoztató jellegűek, melyek a különböző géptípusok, eltérő környezeti feltételek, valamint a bevált gyakorlati sé máktól 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 Vagyongvédelmi 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 rendeltetésszerű 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 Biztonságtechnikai Adatlap is.

Egyebek vonatkozásában, Általános Szerződési Feltételeink érvényesek.