



Termékleírás

Típus	Vizes bázisú, kül-és beltéri lazúrfesték, ablakok-és ajtók festésére, felújítására																			
Felhasználási terület	Vizes bázisú, biocidmentes, szórható, legmagasabb UV- védelemmel rendelkező Reno-lazúr, a Rosenheimi Ablaktechnikai Intézet 3. irányelve szerint a lehető legnagyobb áttetszőséggel. Ideálisan alkalmazható korlátozottan mérettartó és mérettartó kül- és beltéri fa szerkezetekre. Alkalmos alapfelületek: ragaljak, balkonok, ajtók és ablakok.																			
Tulajdonságok	<ul style="list-style-type: none"> • Szórható felújító-, renováló lazúr • Nagyon jó nedvességvédelem • Nem blokkosodik, felülete nem tapad össze • Diffúzióképes, elasztikus membrán-film • Biocidmentes, kül-és beltérben is alkalmazható • Magas UV-védelem maximális áttetszőséggel 																			
Kiszerezés	1,0 L / 2,5 L																			
Szín	<table border="1"> <tr><td>transzparens</td><td>7380 Quarzgrau</td></tr> <tr><td>1105 Weiß</td><td>8170 Walnuss</td></tr> <tr><td>2335 Pinie / Kiefer</td><td>8270 Nussbaum</td></tr> <tr><td>3180 Schwedenrot</td><td>8320 Teak</td></tr> <tr><td>5449 Taubenblau</td><td>8450 Palisander</td></tr> <tr><td>6486 Tannengrün</td><td>9101 Steppe</td></tr> <tr><td>6570 Eiche Hell</td><td>9102 Olive</td></tr> <tr><td>7360 Alpingrau</td><td>9103 Sandelholz</td></tr> <tr><td>7365 Vulcanograu</td><td>9995 Ebenholz</td></tr> </table>	transzparens	7380 Quarzgrau	1105 Weiß	8170 Walnuss	2335 Pinie / Kiefer	8270 Nussbaum	3180 Schwedenrot	8320 Teak	5449 Taubenblau	8450 Palisander	6486 Tannengrün	9101 Steppe	6570 Eiche Hell	9102 Olive	7360 Alpingrau	9103 Sandelholz	7365 Vulcanograu	9995 Ebenholz	
transzparens	7380 Quarzgrau																			
1105 Weiß	8170 Walnuss																			
2335 Pinie / Kiefer	8270 Nussbaum																			
3180 Schwedenrot	8320 Teak																			
5449 Taubenblau	8450 Palisander																			
6486 Tannengrün	9101 Steppe																			
6570 Eiche Hell	9102 Olive																			
7360 Alpingrau	9103 Sandelholz																			
7365 Vulcanograu	9995 Ebenholz																			
Bázis elnevezés	C = Transparent																			
Felhasználási terület	bel-és kültér																			
Kiegészítő termékek	LUCITE® 502 Xtra Protect 2in1 Aqua Vizes bázisú kültéri impregnáló alapozó és lazúrfesték, minden fa mérettartósági osztálya																			

Műszaki adatok

Kötőanyag	akril-polimer						
Fényességi fok	selyemfényű						
Viszkozitás	A termék a gyártás során felhasználásra alkalmas módon kerül forgalomba						
Száradás 20°C-on / 60% rel. légnedveségnél	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Porszáráz után</th> <th>Átfesthető után</th> <th>Átkeményedik után</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 - 2 óra</td> <td>4 - 8 óra</td> <td>5 - 7 nap</td> </tr> </tbody> </table> <p>Megjegyzés az átfestéshez: Alacsony hőmérséklet és/vagy a festőműhely rossz szellőztetése a száradási időkre negatív hatást gyakorolhat.</p>	Porszáráz után	Átfesthető után	Átkeményedik után	1 - 2 óra	4 - 8 óra	5 - 7 nap
Porszáráz után	Átfesthető után	Átkeményedik után					
1 - 2 óra	4 - 8 óra	5 - 7 nap					
Kiadósság	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ecset / henger</th> <th>Szórással</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>60 - 120 ml/m²</td> <td>100 - 140 ml/m²</td> </tr> </tbody> </table> <p>Az anyagszükséglet erősen függ a felhordás módjától és az alapfelület nedvszívó képességétől.</p>	Ecset / henger	Szórással	60 - 120 ml/m²	100 - 140 ml/m²		
Ecset / henger	Szórással						
60 - 120 ml/m²	100 - 140 ml/m²						
Vízgőzáteresztő képesség a DIN EN 1062-1:2004 szabvány szerint	V2 (közepes), (sd-érték / egyenértékű légrétegvastagság): 0,14 -tól < 1,4 m-ig						
Sűrűség	1,04 - 1,05 g/cm ³						
Tárolás	A kiszerezéseket száraz, hűvös és fagymentes helyen, eredeti csomagolásukban kell tárolni. Felbontás után minél előbb fel kell használni.						
Blokkállóság	igen						

Felhordás

Felhordás módja	ecsetelés, hengerezés, szórás
Felhordási hőmérséklet	Legalább + 8 °C (alapfelületi-és környezeti hőmérséklet)
Hígíthatóság vízzel	igen
Airless szórási adatok	<p>Viszkozitás beállítása: Gyárilag beállított viszkozitással</p> <p>Fúvóka mérete: 0,008 - 0,010 inch</p> <p>Szórási nyomás: 120 - 140 bar</p> <p>Szórási szög: épületszerkezettől függő</p> <p>Pisztoly szűrő: 180-as extra finom szűrő</p> <p>Szerszámajánlás: Zománcok szórására javasolt airless szórógép (pl. Wagner® SuperFinish 23 Plus)</p>
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	Impregnálás (csak kültéren)	Alapozó bevonat	Közbenső bevonat	Záró réteg
Fa felület - kültér, korlátozottan mérettartó	LUCITE® 502 Xtra Protect 2in1 Aqua	LUCITE® 552 Venti Lasur Aqua	LUCITE® 552 Venti Lasur Aqua	LUCITE® 552 Venti Lasur Aqua
Fa felület - kültér, mérettartó	LUCITE® 502 Xtra Protect 2in1 Aqua	LUCITE® 552 Venti Lasur Aqua	LUCITE® 552 Venti Lasur Aqua	LUCITE® 552 Venti Lasur Aqua
Fa felület - beltér, korlátozottan mérettartó	-	LUCITE® 552 Venti Lasur Aqua	LUCITE® 552 Venti Lasur Aqua	LUCITE® 552 Venti Lasur Aqua
Fa felület - beltér, mérettartó	-	LUCITE® 552 Venti Lasur Aqua	LUCITE® 552 Venti Lasur Aqua	LUCITE® 552 Venti Lasur Aqua

Általános megjegyzések

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.

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 kiszereléseket 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.

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.

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 kiténni.

A közölt szórási 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 szórási 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 Vagyonvédelmi 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 / Magyar képviselő: Szakács Tibor E-Mail: 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 weboldalunkon található, ahol elérhető az összes mindenkor érvényes, termékekhez kapcsolódó Műszaki Adatlap és Biztonságtechnikai Adatlap is.

Egyebek vonatkozásában, Általános Szerződési feltételeink érvényesek.