



## Műszaki adatlap

### Novalux Classic 35.0 - Grey Effekt



Effektlazúr fára.  
Kültérre



#### Termékjellemzők

##### Alkalmazás

Effektlazúr fa ablakok, bejárati ajtók, kerítések, faburkolatok, kocsibeállók, stb festésére, kültérben.

##### Tulajdonságok

NovaluxClassic 35.0 -Grey Effekt egy vizes vékonylazúr, amely speciális pigmentek és adalékok által a beszürkült fafelületet imitálja. A nagyértékű bevonat vízlepergető, jó UV-álló és tapadásmentes. Ventilációs és tartósan elasztikus bevonat.

#### Feldolgozás

##### Hígítás

Feldolgozásra kész.

##### Felhordás

Ecsettel, hengerrel. Használat elősen alaposan fel kell keverni.

##### Fényesség

matt

##### Feldolgozási hőmérséklet

Az alapra és a levegőre vonatkozóan min. + 10°C

##### Kiadósság

ca. 8 - 12 m<sup>2</sup>/l rétegenként. A festendő felülettől függő eltérés lehetséges.

##### Feldolgozási utasítás

Használat elősen alaposan fel kell keverni.  
Közvetlen napsütésnél ne hordjuk fel.



## Műszaki adatlap

### Novalux Classic 35.0 - Grey Effekt

#### Munkaeszközök tisztítása

Használat után azonnal vízzel. Hulladékkezelés: a termék maradványa, csomagolóanyaga és a tisztítófolyadék megsemmisítésénél a regionális/nemzeti előírásokat kell követni.

#### Javasolt rétegfelépítés

#### Alapelőkészítés

Zsír és pormentes, max. 15% nedvességtartalmú fára hordjuk fel. A meglévő régi bevonat esetén a hordképes felületet biztosítani kell. Nyers fa részeket Novalux Imprägnant 10.0-lal kezelni. Száradás után a felületet enyhén meg kell csiszolni.

#### Új kültéri bevonat

Hordképes fa részeket Novalux Imprägnant 10.0-lal kezelni. Száradás után a felületet enyhén meg kell csiszolni, majd a kívánt színű Novalux Grey Effekt 35.0-lal 2x átfesteni. Közvetlen napsütésnél ne hordjuk fel.

#### Felújító bevonat kültérben

lásd fentt, „Alapelőkészítés“, majd a kívánt színárnyalatú Novalux Grey Effekt 35.0-lal 1-2x átfesteni. Amennyiben a régi bevonatot maradék nélkül eltávolítottuk, az új kültéri bevonat készítésénél ajánlottakat kell követni.

#### Száradási idő

Porszáraz 1 óra múlva, átfesthető 4-6 óra múlva +20°C hőmérsékletnél és 50% páratartalomnál.

#### Szállítási forma

#### Szín

4 standard szín és sok kereskedelemben használatos színek szerint színezhető. Ugyanaz a Grey-Effekt színárnyalat eltérő fafajtákon eltérő szírányalatot eredményezhet.

#### Csomagolás

Fémdoboz  
0,75 l, 2,5 l, 10 l



## Műszaki adatlap

### Novalux Classic 35.0 - Grey Effekt

#### Tárolás és hulladékkezelés

**Tárolás** Eredeti zárt csomagolásban legalább 24 hónap +5 - +30 °C közötti hőmérsékleten, száraz helyen. Gyermekek, élelmiszerek, italok és takarmányok közelében ne tároljuk. Fagytól óvni!

**Hulladékulcs:** EU 080111, 55508 az ÖNORM S 2100 szerint.

**Hulladékkezelés** 57303 ( ÖNORM S 2100 szerint) Ne dobjuk a háztartási hulladékba. Ne engedjük a csatornába, talajra vagy a talajvízbe. Veszélyes hulladék kezelőbe leadni. Az általunk szállított csomagolóanyagot az INTERSEROH Austria GmbH ([www.interseroh-austria.com](http://www.interseroh-austria.com), [austria@interseroh.com](mailto:austria@interseroh.com)). Nr. 121570 gyűjtő és újrahasznosító üzemében mentesítik.

#### Jelölések

**Termékcsoport** Vékonylazúr

**Vízveszélyeztetési osztály** WGK 1, vízre enyhén veszélyes (VwVwS / 17. Mai 1999 szerint  
Ableitung der WGK anhand der Komponenten)

**VOC osztály** IIA(e), 130 g/l (2010), Ez a termék max. 80 g/l VOC-t tartalmaz.

**VbF szerinti veszélyességi osztály** nincs

**ADR/RID** nincs



## Technisches Merkblatt

### Novalux Classic 35.0 - Grey Effekt

#### Utasítások

#### Biztonsági utasítások

Allergiás reakciókat okozhat. Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. Kerülje a por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belélegzését. Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását. Védőkesztyű használata kötelező. Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: orvosi ellátást kell kérni. Különleges kezelés: (lásd termék címké)

#### Cím

Sefra Farben Kft.  
Mátyás király u. 5.  
H-9443 Petőháza

A jelen műszaki adatlapban közölt információk legjobb tudásunk szerint a termék tulajdonságain és alkalmazásán alapulnak és gyakorlati tapasztalataink valamint fejlesztéseink eredményét tükrözik. Mivel a felhasználási lehetőségek sokasága nem engedi meg, hogy minden estere vonatkozó általános előírásokat adjunk, ezért az itt közzétett adatokból semmilyen felelősség vagy kötelezettség nem következik. A termék alkalmassága a kezelendő felület minőségétől függ. Az vevőt/felhasználót nem mentesíti, hogy a termék adott célra történő alkalmasságát szakszerűen, saját felelősségére az objektum feltételeinek figyelembevételével megvizsgálja. Egy, a műszaki fejlesztés következtében kiadott új műszaki adatlap megjelenésével ezen adatlap érvényét veszti