



**FESTÉKIPARI**  
KUTATÓ KFT.

1108 Budapest, Venyige u. 3.  
Telefon: +36 1 432-8831

1479 Budapest, Pf.: 36  
Fax: +36 1 432-8830

fki@festekkutato.hu  
www.festekkutato.hu

## MŰSZAKI ADATLAP

### Domex lakk

*vízzel hígítható, selyemfényű és matt lakk*

<b>Alkalmazási terület:</b>	Fa- és furnérozott bútorfelületek, lambériák, lépcsők, korlátok lakkozására használható. A lakk nyílt és félig zárt pórusú felületek bevonására alkalmas kizárólag beltéri környezetben.  Előnye, hogy a fa eredeti színét és erezetét kiemeli, gyorsan szárad, esztétikus, jó kopásállóságú bevonatot biztosít.
<b>Külső:</b>	fehéren opalizáló folyadék
<b>Nem illó anyagtartalom:</b>	min. 30 m/m%
<b>Kifolyási idő (DIN4, 20°C):</b>	min. 60 s
<b>Tárolási garanciális idő:</b>	+5°C és +25°C között tárolva, eredeti lezárt csomagolásában a gyártástól számított 9 hónap. FAGYÉRZÉKENY.

### ÁLTALÁNOS JELLEMZŐK, FELHASZNÁLÁSI JAVASLATOK:

<b>Festendő felület:</b>	Nyílt és félig zárt pórusú felületek fa és furnér
<b>Felület előkészítés:</b>	A DOMEK Lakk megcsiszolt, portalanított, száraz fafelületre hordható fel 10°C feletti tárgyhőmérsékleten.
<b>Felhordási mód:</b>	Felhordható ecsettel, kis nyomású szórással. A festéket a felhasználás előtt minden esetben fel kell keverni. Az esztétikus felület kialakításához 2-3 réteg felhordása javasolt, az egyes rétegek között a lakkfilmet csiszolni kell.
<b>Száradási idő:</b>	Felületi száradás: 20°C-on: 30 perc Átkeményedés: 20°C-on: 2 óra  Az egyes rétegek min. 3 óra, szobahőmérsékleten történő száradás után vonhatók át. A felhordás során a nedves film enyhén opálos, de a teljes száradást követően átlátszó, színtelen selyemfényű, vagy matt felületet kapunk.  A lakk felépítésénél fogva a végső keménységét 1 hónap után éri el, addig kerülni kell a vízzel, ill. mosó- és tisztítószerrel való

érintkezést. Amennyiben ez mégis előfordul, a bevonat enyhén opálos lesz, mely száradás után nyom nélkül eltűnik, a felület visszanyeri eredeti állapotát.

**Kiadósság:**

8-10 m<sup>2</sup>/kg (egy rétegben, felhordástól és felülettől függően)

**Hígítás:**

Lakozáskor javasoljuk 1. rétegben a lakk 5% vízzel való hígítását, 2. rétegtől hígítás nélküli felhordását.

**Festék kezelése:**

A felbontott kiszerelésű terméket alaposan le kell zárni, mert levegő hatására vékony hártya képződik a festék és a tárolóedény felületén, ami ismételt használatkor szemcsésséget okozhat. Ilyen esetben, felhasználás előtt az anyagot meg kell szűrni.

**Eszközök tisztítása:**

Munkaeszközök, lakkal szennyezett felületek tisztítása közvetlenül a felvitel után csapvízzel végezhető. A megszáradt festék eltávolítása már csak szerves oldószerrel (pl. aromás hígító, nitro hígító) lehetséges.

**Tűzvédelmi előírás:**

IV. tűzveszélyességi fokozatba tartozik.

**Egészségre káros  
anyagtartalom:**

ld. a biztonsági adatlapokon

*A műszaki adatlapon közölt alkalmazási területeket és felhasználási technológiákat jelenlegi legjobb műszaki ismereteink alapján javasoltuk. Azonban mindez nem pótolja a helyi adottságoknak megfelelő részletes alkalmazási előírásokat. Ilyen értelemben gyártmányismertetőnk tájékoztató jellegűnek tekintendő.*