



DUNAPLASZT Lenolajkence

MŰSZAKI ADATOK:

Felépítés: Lenolaj és oxidációs reakciót katalizáló adalékok keveréke.
BTO 2430221320

Alkalmazási terület: Fa- és falfelületek tapaszolására, ill. festés előtti beeresztésre, továbbá olajalapú festékek hígítására alkalmazzák.

Minőségi jellemzők:

| | |
|--|-------------------------|
| - Külső..... | sárgás színű folyadék |
| - Kifolyási idő 20 °C-on (MSZ EN 535:1994) mérőpohár Φ 4 mm-rel mérve, s, min..... | 18 |
| - Illó anyag tartalom (MSZ EN ISO 3251:2003), 105 °C-on, 3 óra, min. %,..... | 1,5 |
| - Száradási idő 20 °C-on, óra, (MSZ ISO 1517:1993) max. 1. fokozat, óra..... | 15 |
| 2. fokozat, óra..... | 20 |
| - Sűrűség (MSZ ISO 2811-1:2001)g/cm ³ | 0,92-0,93 |
| - Savszám mg KOH/g max (MSZ 9650/21:1989),..... | 3 |
| - Üledék % max (MSZ 9650/14:1988)..... | 1 |
| - Kiadósság (MSZ 9650/22:1989)..... | 8-14 m ² /kg |

Tárolási garanciális idő: Az MSZ 13910:1973 előírásai szerint tárolva, a gyártástól számított 12 hónapig.

Csomagolás: 1 és 5 literes PET palackban.

Alkalmazás: A fa- vagy falfelületeknek beeresztés előtt lég-száraznak kell lenni. A felhordás a tárgyak alakjától, a felülettől függően, ecseteléssel vagy mártással történik. A DUNAPLASZT LENOLAJKENCÉT a felületre olyan mennyiségben kell felvinni, amennyi a fa rostjai közé felszívódik. A beeresztést követő 2 óra elteltével a felületet száraz, tiszta ruhával át kell törölni. A következő művelet csak a beeresztett felület teljes száradása után (kb. 24 óra) kezdhető meg. Kb. 10% lakkbenzinnel hígítható.

Tűzvédelmi előírás: IV. tűzveszélyességi fokozatba tartozik.

A LENOLAJJAL átitatott textilია öngyulladásra hajlamos, ezért vízzel teli hordóban kell tárolni!

Veszélyes anyagtartalom: Veszélyes anyagot nem tartalmaz.

VOC tartalom: 295 g/l

A veszélyes anyagok veszélyeire/kockázataira utaló R mondatok:

R17 Levegőn öngyulladó

A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok:

S2 Gyermek kezébe nem kerülhet

S29/56 Csatornába engedni nem szabad, az anyagot és az edényzetét a veszélyes- vagy speciális hulladékgyűjtő helyre kell vinni

Sajátos kockázatok: R/S:

A LENOLAJJAL átitatott textilálya öngyulladásra hajlamos, ezért vízzel teli hordóban kell tárolni!

2007.

A termékeinkről szóló műszaki információkat legjobb ismereteink szerint állítottuk össze. Nem lehetnek azonban ismertek minden felhasználónk egyedi igényei és elvárásai, ezért kérjük, hogy a közölt adatokat tájékoztató jelleggel vegyék figyelembe, azokért felelősséget nem vállalunk.