



Supralux Gemini Roll

VIZES BÁZISÚ PARKETTA ALAPOZÓ.

Leírás: A Supralux Gemini Master parkettalakk vizes alapozója.

Felületek: Natúr, kezeletlen fafelületek, elsősorban parketta, hajópadló alapozására alkalmas.

Tulajdonságok: Telíti a fa pórusait és kiváló tapadóhídat képez a fa és a lakk között. Csökkenti a fafelület lakkozás során bekövetkező nemkívánatos sötétedését, elszíneződését, megőrizve a parketta eredeti világos színét. Gyorsan szárad, könnyű csiszolni és kevéssé húzza fel a fa szárait.

Felhasználási útmutató

A Supralux Gemini Roll készítményt használat előtt rázza fel alaposan. Valamennyi fafaj alapozására alkalmas. Olajos fákat csiszolás után rögtön kezeln kell. Mind az új, mind a korábban már lakközött parkettát megcsiszoljuk, eltávolítva a kopott lakkréteget, az esetleges felületkezelő anyagokat és az egyenetlenségeket. Az első csiszolást célszerű durva csiszolópapírral végezni, nagy hengernyomást alkalmazva. Az utolsó csiszolást célszerű 100-120-as csiszoló papírral végezni, alacsony hengernyomást alkalmazva. Alaposan fel kell porszívözni. Az alapozó hengerrel és ecsettel egyaránt felhordható. A felhordás során figyelni kell arra, hogy a lakk a padlón egyenletesen legyen elosztatva, egy-egy kisebb területen ne halmozódjon fel. Amennyire lehetséges, minél gyorsabban történjen az alapozás, hogy az alapozó minél kevésbé szívódjon be a fába. A felhordás után, hatékony szellőztetéssel a száradást gyorsíthatjuk. Száradási idő: 60-90 perc. Amikor megszáradt, enyhe köztes csiszolást kell végezni 100-120-as csiszoló papírral. Az alapozó és a levegő hőmérséklete 10 °C felett legyen

Lakkozás: Az alapozás után 1-2 óra múlva Supralux Gemini Master vagy Supralux Gemini Extreme parkettalakkokkal, azok használati útmutatójának megfelelően.

Csak szakipari felhasználók részére javasoljuk.

Javasolt bevonatrendszerök

Alapozó réteg	Supralux Gemini Roll
Közbenső réteg	Supralux Gemini Master
Átvonó réteg	Supralux Gemini Master

Gyakorlati információk

Kiszereles: 5 liter, műanyag csomagoló edényben

Hígítás: hígítani nem kell

Száradási idő 20 °C-on: száraz max. 90 perc

Átlakozható 20 °C-on: Tökéletes száradás után, kb. 1-2 óra elteltével

Felhordási módok: hengerelés, ecsetelés

Eszközök tisztítása: használat után azonnal csapvízzel

Kiadósság: 8-10 m²/liter rétegenként. Függ a felület minőségétől és a felhordás módjától

Minőségmegőrzési idő: 12 hónap, az MSZ 13910 szerint +5 és +25°C között fedett raktárban tárolva. Fagyveszélyes!

Tűzveszélyességi fokozat: Nem tűzveszélyes.