

# Kiehl-Legnodur-Titan

## Selyemfényű 2-komponensű állandó bevonatolószer

- ▲ Lakkszerűen száradó, lágyító nélküli poliuretánszperzió
- ▲ Rétegvastagság 25 µm-ig
- ▲ Nagy mértékben ellenáll a vegyszereknek, pl. kézfertőtlenítőszernek
- ▲ Kiváló filmképző tulajdonságok
- ▲ Strapabíró, könnyen tisztítható védőfilm
- ▲ A bevonat utóápolása száraz tisztítást követően
- ▲ A védőfilm eltávolítása nedves alaptisztítással nem lehetséges



### Felhasználási terület

Valódi fafelületekre, melyeket fa olajokkal vagy védőréteggel ápoltak. Továbbá használható bevonatolt elasztikus padlóburkolatokon és csiszolt esztrich felületeken.

### Felhasználás

Az első felhasználás előtt teszteljük le a szert egy kevésbé szembeeső részen. Kifogástalan tapadást és optikai megjelenést csak a tiszta, elválasztó szer mentes és szakszerűen előkészített felületeken garantál a termék. Felhasználás előtt a Kiehl-Legnodur-Titan (1. komponensét) a második komponenssel Kiehl-Durator össze kell keverni. Azonnal jól rázzuk fel! 5 percig pihentetjük. Az így előállított 2-komponensű bevonat 6 órán át bedolgozható. A kannát használat után azonnal zárjuk vissza. A bedolgozási és a száradási idő alatt kerüljük a huzatot.

#### A felületek előkészítése:

A parketta felületeket az ápolás előtt szárazra kell tisztítani (Kiehl-Woodmaster-Fine-Pad). Az elasztikus padlóburkolatokon alaptisztítást kell végezni, pl. Veroclean (3 L-t 8 L vízhez). A már Kiehl-Legnodur-ral bevont elasztikus padlóburkolatokon egy Kiehl-Woodmaster-Fine-Pad-del száraz tisztítást kell végezni. A port el kell távolítani a felületről.

#### Bevonás:

A felület nedvszívó képességének megfelelően, 2–3 réteget kb. minden 90 perc elteltével vigyünk fel.

A felületek előkészítése után a terméket hígítatlanul, pl. egy lapos moppal vagy felmosóval vékonyan vigyük fel a felületre. Szükség esetén az első réteg felvitele után a Kiehl-Woodmaster-Fine-Pad-del súrolható a felület. Anyagszükséglet : 30,0 ml/m<sup>2</sup> rétegenként.



#### Egyéb utasítás

A szakszerűtlen alkalmazásért és az abból keletkező károkért felelősséget nem vállalunk. Az 1999/44/EK törvény 1. cikke szerint háztartási felhasználása nem engedélyezett! Fagytól védve tartandó!

#### Összetevők

Műanyag szperzió fémsómentes, polietilénvaxok, vízzoldható oldószerek, tartósítószer.  
pH-érték (koncentrációtól): kb. 8