

Magas fényű, extra tartós ápoló diszperzió

Összetétel:

<5% anionos és nemionos tenzidet, valamint tartósítószeret tartalmaz. További összetevők: polimerek, speciális viaszok, lágyító és parfümolaj.

PH-érték: kb. 9.

Hatásmód:

A LONGLIFE diamond magas fényű és kopásálló ápoló diszperzió, melyet olyan területekre ajánlunk, ahol elvárás a kiváló optikai hatás és a védőfilm tartóssága.

Szakszerű felhasználásnál a LONGLIFE diamond kemény és magas kopásállóságú védőfilmet képez, amely ellenálló a mechanikai hatásokkal szemben, és megóvja a burkolat értékét. Az ápoló hatóanyagok garantálják a legjobb lépésbiztonságot magas frekvenciák esetén is. A LONGLIFE diamond ellenáll a magas igénybevételnek, és kevésbé tapadnak meg felületén a guminyomok és a szennyeződések. A bevonat optikája és tartóssága fokozható Super-High-Speed-eljárással. A LONGLIFE diamond könnyen és gyorsan felvihető a felületre, optimálisan elterül, és száradás után magas fényt biztosít.

Felhasználási terület:

A LONGLIFE diamond a kemény, magas kopásállóságú polimres diszperziók közé tartozik, ezért kiválóan használhatjuk PVC, a linóleum és egyéb speciális műanyag padlóburkolatokon. Kezeletlen fára, gumi burkolatokra és polírozott kőpadlóra nem ajánlott.

Alkalmazás:

Bevonatolás

Nagy felületek esetén: a tiszta, száraz és alaptisztított felületre kenjük fel vékonyan, egyenletesen megfelelő eszközzel, pl. ultanSPEED-del 2 rétegben. Kisebb felületek esetén a SPEEDSTER-t ajánljuk. A porózus és nagy nedvszívó képességgel rendelkező felületeknél ismételjük meg 2-3 vékony rétegben.

Hosszú élettartamú bevonatolás

Az előzőekben leírt bevonatolás és száradás után Super-High-Speed-eljárással polírozzuk a felületet. Ezt követően ismételjük meg a bevonatolást és megfelelő száradási idő után ismét polírozzuk a felületet. Az így képzett védőfilm még hosszabb élettartamot biztosít. Felhasználási javaslat 1,5-2 liter/100m²/réteg. A második bevonatolás előtt megfelelő száradási időt biztosítsunk a polírozás miatt.

Napi tisztítás

Kisebb szennyeződések esetén alkalmazzunk TAWIP-ot (1%) szóróflakonos eljárással. Nagyobb szennyeződés esetén nedves felmosást alkalmazzunk VIONET-tel vagy SR 13-mal (0,5-1%). Takarító automatánál INNOMAT-ot ajánlunk.

Spray-cleaner eljárás (restaurálás)

Egyetlen bevonat sem nyújt 100%-os biztonságot a karcolásokkal szemben (pl. a behordott homokszemcsék miatt). A közlekedési nyomok könnyen eltávolíthatóak a High-Speed-eljárással. Ezekon a területeken utóápolást hajthatunk végre a LONGLIFE diamond-dal 1:3 hígításban.

Alaptisztítás

Amennyiben hosszabb igénybevétel után szükségessé válik az alaptisztítás, úgy a QUICK STRIPPER-t (PVC) vagy a LINAX PLUS-t (PVC, linóleum) ajánljuk hozzá. Az alaptisztított felületet alaposan öblítsük bő tiszta vízzel és felszáradás után ismételten bevonatolhatjuk.

Professzionális felhasználásra készült termék.

Fagyérzékeny.