

# Thermodur

## Uniwersalna dyspersja

- ▲ Samonabliyszczająca się dyspersja z tworzywa sztucznego
- ▲ Doskonałe właściwości tworzenia filmu pielęgnacyjnego
- ▲ Wyjątkowa odporność na obciążenia użytkowe, zabrudzenia i mycie, antypoślizgowy
- ▲ Bardzo dobra odporność na wodę
- ▲ Odporność na produkty do dezynfekcji powierzchni



### Obszar zastosowania

Do wodoodpornych, nadających się do pokrycia powłoką podłóg umytych gruntownie, np. z PCW, gumy, linoleum, chłonnego kamienia naturalnego i sztucznego. W przypadku pokryć z warstwą użytkową z PU lub PE przed użyciem należy przeprowadzić próbę przyczepności.

### Sposób użycia

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić w niewidocznym miejscu odporność materiału na działanie produktu. Unikać zaschnięcia produktu w mopie. Po użyciu produktu kanister natychmiast zamknąć. Unikać przeciągów podczas używania i schnięcia produktu.

### Nakładanie powłok:

W zależności od chłonności powierzchni 2–3 warstwa w odstępie ok. 30 minuty.

Po czyszczeniu gruntownym i krótkim czasie wysychania nierozcieńczony produkt nanieść cienko np. za pomocą płaskiego mopa lub baranka. Zużycie: 25,0 ml/m<sup>2</sup> na warstwę.



### Wskazówki

Nie ponosimy odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku niewłaściwego lub nieprofesjonalnego zastosowania produktu! Produkt nie jest produktem konsumenckim w myśl dyrektywy 1999/44/WE Art. 1! Chronić przed mrozem.

### Skład produktu

Dyspersje syntetyczne, twarde woski polietylenowe, środki rozpuszczalne w wodzie, żywice, środek zmiękczający, środki konserwujące.  
wartość pH (koncentratu) : ok. 8,5