

# Ceradur-eco

## Pielęgnacyjny środek dyspersyjny wolny od soli metalicznych

- ▲ Wolna od soli metalicznych, samonabylszczająca się dyspersja pielęgnacyjna
- ▲ Doskonałe właściwości tworzenia filmu pielęgnacyjnego
- ▲ Produkt certyfikowany Austriackim Znakiem Ekologicznym
- ▲ Spełnia wymagania normy DIN ICE 61340-5-1 (EN 61340-5-1) (świadcstwo badania materiału TÜV Süd)
- ▲ Również do pokrywania powłoką podłóg elastycznych o właściwościach przewodnictwa elektrycznego
- ▲ Certyfikat wg DIN 18032
- ▲ Parametr antypoślizgowości od 0,4 do 0,6  $\mu$
- ▲ Bezproblemowe usuwanie śladów po chodzeniu poprzez polerowanie (ok. 1000 obr./min)
- ▲ Częściowe usuwanie powłok bez używania środka do mycia gruntownego w ramach intensywnego czyszczenia
- ▲ Nie zawiera TBEP



DIN 18032



### Obszar zastosowania

Do wodoodpornych, nadających się do pokrycia powłoką podłóg, 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. Również do ochrony zabezpieczeń podłóg drewnianych i korkowych. W przypadku podłóg z warstwą użytkową z PU lub PE przeprowadzić przez użyciem test na przyczepność produktu.

### 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 lub intensywnym 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.

#### Mycie metodą spray (punktowa renowacja uszkodzonego filmu pielęgnacyjnego):

Produkt rozcieńczyć z zimną wodą w proporcji 1:1.

Używać za pomocą butelki z rozpylaczem i polerki (około 1000 obr./min). Zużycie: 1,0 ml/m<sup>2</sup>.

#### Nakładanie powłok (o właściwościach przewodnictwa elektrycznego):

Nałożyć tylko 1 raz. Zużycie: 25,0 ml/m<sup>2</sup> na warstwę.

#### Polerowanie:

Poprzez sporadyczne polerowanie (około 1000 obr./min) komponenty pielęgnacyjne są zagęszczane, ślady chodzenia usuwane, a odporność powłoki zwiększa się.



#### 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.

# Ceradur-eco

## Pielęgnacyjny środek dyspersyjny wolny od soli metalicznych

---

### Skład produktu

Dyspersja syntetyczna wolna od soli metalicznych, woski polietylenowe, dodatki, środek zmiękczający, środki konserwujące.  
wartość pH (koncentratu) : ok. 8,5