



# Polish

Speciální ošetřovací emulze na bázi rozpouštědel pro parketové podlahy

## Použití:

Speciální ošetřovací emulze na bázi rozpouštědel pro velmi kvalitní ošetřování dřevěných podlah.

Vhodná pro úpravu povrchů:

- lakované parketové podlahy
- lakované korkové podlahy
- impregnované dřevěné podlahy
- palubkové a prkenné podlahy
- dřevěnou dlažbu



## Přednosti výrobku / vlastnosti:

Ošetřovací emulze na bázi rozpouštědel, která na nalakované ploše vytváří dlouhodobý ochranný film a tím zabraňuje stopám po chůzi a šmouhám po podpacích. Polish prodlužuje životnost lakovaných podlah.

- připravený k použití
- odolný proti opotřebení
- bez obsahu formaldehydů

## Technická data:

|                               |                          |
|-------------------------------|--------------------------|
| Druh obalu:                   | plechový kanystř, láhev  |
| Dodávané balení:              | 1 litr                   |
| Skladovatelnost:              | ca. 12 měsíců            |
| Barva:                        | mátová                   |
| Spotřeba na nanášenou vrstvu: | ca. 30 ml/m <sup>2</sup> |
| Teplota při zpracování:       | 18 – 25 °C               |
| Podíl rozpouštědel:           | ca. 80 %                 |
| Vydatnost z 1 l:              | 30 – 50 m <sup>2</sup>   |
| Zaleštění:                    | po 10 min.*              |

\* Při normálních podmínkách.

# Polish

## Příprava podkladu:

Očistěte podlahu mopem, smetákem nebo vysavačem od nečistot, prachu. Zbytky mastnot, oleje nebo vosku (starých vosků) odstraňte pomocí výrobku Pallmann Clean Strong.

## Zpracování:

1. Nádoby před upotřebením nechat aklimatizovat na prostorovou teplotu a dobře protřepat.
2. Vytíracím mopem nanést rovnoměrně tenkou vrstvu ošetřovacího prostředku Polish.
3. Po ca. 10 minutách je nutno ošetřenou plochu vyleštit prostředkem Polish. K leštění se doporučuje jednokotoučová bruska s bílým padem nebo leštícím blokem.
4. Aby nedošlo k překročení doby schnutí je nutno větší plochy zpracovávat po částech, tzn. rozdělit celkovou plochu např. po 30 – 50 m<sup>2</sup>. Při příliš dlouhém zaschnutí by mohlo dojít ke stopám po leštění.
5. Pravidelná péče prodlužuje životnost podlah. Použitím výrobku Polish je povrch optimálně chráněn a je zachována jeho optika.
6. Použitý vytírací mop vyčistěte prostředkem Pallmann Uni Clean, v případě, že vytírací mop je nasáklý prostředkem Polish vzniká **nebezpečí samovznícení**.

## Důležitá upozornění:

- Originální balení je při klimaticky stálém uskladnění nejméně 12 měsíců skladovatelné. Načaté balení ihned opět dobře uzavřít a obsah rychle spotřebovat.
- Nejlépe zpracovatelný při 18 – 25°C, relativní vlhkosti vzduchu od 40% – 65%. Nízké teploty a vysoká vlhkost vzduchu prodlužují, vysoké teploty a nízká vlhkost vzduchu zkracují dobu schnutí.
- Nepřekročit dobu schnutí, které by mohlo vést k tvorbě pruhových stop.
- Při použití jednokotoučové brusky Polish nakapat a rozetřít bílým padem. Po nejméně 15 minutách čekací doby rozlešit novým bílým padem.
- Čerstvě lakované podlahy mohou být ošetřovány prostředkem Polish nejdříve po době jejich konečného vytvrzení (podle druhu a systému lakování).
- K základnímu čištění u silně znečištěných nebo převoskovaných podlah použijte výrobek Pallmann Clean Strong.
- Clean Strong necháme na ploše o velikosti 2 – 4 m<sup>2</sup> účinkovat 2 – 3 min. a rozpuštěnou vrstvu nečistot vykartáčujeme a setřeme hadrem. Poté vytřeme plochu 2x hadrem vymáchaným v čisté vlažné vodě a vytřeme podlahu dosucha.
- Všechny plochy, které jsme očistili základním čističem Clean Strong musí být následně ošetřeny prostředkem Polish, což je optimální předpoklad jejich nové povrchové ochrany.

## Ochrana práce a životního prostředí:

Výrobek s vysokým obsahem rozpouštědel. Třída nebezpečnosti A II podle VbF. Symbol Xn: „Zdraví škodlivý“. Rozpouštědlové páry mohou tvořit se vzduchem výbušné směsi. Při a po zpracování dobře větrat. Někouřit, zabránit manipulaci s otevřeným světlem a ohněm. Zabránit tvoření jisker, proto vyřadit z provozu všechny elektrické přístroje, spínače apod. Při zpracování používat ochranný krém na pokožku a ochranné rukavice.

Dbejte mezi jiným na : Předpisy VbF, GefStoffV a TRGS 617, bezpečnostní upozornění na etiketě nádob, v bezpečnostním listě.

CH: třída jedovosti 4, BAGT-Nr. 619004 (speciální benzin).

## Likvidace odpadu:

Zbytky výrobku pokud možno shromáždit a dále použít. Zabránit úniku do kanalizace, do vod nebo do půdy. Umělohmotné nebo kovové nádoby beze zbytku vyprázdněné a bez kapek, jsou recyklovatelné [DSD]. Nádoby s tekutými zbytky jakož i shromážděné tekuté zbytky výrobku jsou zvláštní odpad. Nádoby s vytvrzeným zbytkem obsahu jsou stavební odpad.

07.02/500/pd



Pallmann | A Brand of Uzin Utz Group

Uzin s. r. o. | Českomoravská 12a | CZ - 190 00 Praha 9

Telefon 283 083 314 | Telefax 283 083 419

E-Mail info@uzin.cz