

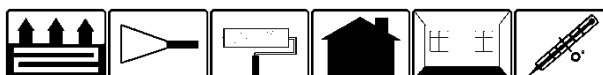
Lepiť

# Aqua PU lak PU 80

(Aqua Parkettsiegel PU 80)



- ✓ vynikajúca odolnosť
- ✓ jednozložkový
- ✓ ľahko spracovateľný



## Popis výrobku

Vodou riediteľný, vysokokvalitný, jednokomponentný parketový lak na polyuretán – akrylovej báze s veľkou odolnosťou proti mechanickému poškodeniu s výbornou spracovateľnosťou.

## Použitie

V interiéri na natieranie namáhaných drevených podláh a parkiet, vrátane hotových parkiet.

## Balenie a skladovanie

### Balenie:

10 l kan	42 kan / 420 l na palete
5 l kan	84 kan / 420 l na palete
1 l kan	6 ks v kart / 378 l na palete

### Skladovanie:

V suchu a chlade v neporušenom originálnom balení po dobu cca 12 mesiacov pri teplote nad +5°C.

## Technické údaje

Platí pre teplotu 20°C a rel. vlhkosť vzduchu 65 %.

Spotreba (1 x valec):	1 l na cca 10 - 12 m <sup>2</sup>
Spotreba (1 x stierka):	1 l na cca 30 - 35 m <sup>2</sup>
Úplné vytvrdnutie:	cca 8 – 10 dní
Prepracovateľný po:	cca 4 - 5 hod.
Optimálna teplota počas spracovania:	min. +15 °C
Stupeň lesku:	polomat (seidenmatt) lesk (glänzend)

## Skúšané podľa

Podľa ONORM C 2354 – najvyššia záťažová trieda C

Podľa DIN ISO EN 2813 (60°C) – stupne lesku:

Polomat (seidenmatt) – 15

Lesklý (glänzend) – 90

Lepiť

## Spracovanie

### Odporúčané náradie:

Nerezová, plochá stierka, valec na vodné laky, štetec.

### Podklad:

Musí byť čistý, suchý, tvarovo stabilný, zbavený zmrazkov, prachu nečistôt, olejov, mastnôt, tukov, všetkých separačných vrstiev. Musí vyhovovať platným normám a predpisom.

Vhodné použitie na všetky jemne brúsené drevené podlahy, hotové parkety a plávajúce podlahy.

### Príprava podkladu:

Po hrubom vybrúsení (zrniťosť 40) a strednom prebrúsení (zrniťosť 80) plochu vysajte a vytmelte s **Murexin Aqua tmelom na drevo AV 10**, alebo s **Murexin Tmelom na drevo LV 15**. Vytmelenú plochu jemne prebrúste (zrniťosť 100/120) a zbavte prachu.

### Spracovanie:

Lak nechajte dostatočne dlho aklimatizovať na izbovú teplotu. Nádobu pred použitím dôkladne premiešajte. Prvú vrstvu laku nanášajte až po uschnutí základného laku, bez medzibrusu. Ďalšie vrstvy aplikujte až po zaschnutí predchádzajúcej vrstvy, po cca 3 – 4 hod. Pred finálnym lakovaním povrch jemne prebrúste (zrniťosť 120) a prach dôkladne povysávajújte.

### Odporúčané skladby:

#### Bytové priestory:

- 1x **Aqua Špeciálna základovka AV 20** alebo **Univerzálna základovka LV 45** valcom, alebo 2x do kríža **Aqua PU lak PU 80** stierkou.
- 2x, alebo 3x **Aqua PU lak PU 80** valcom

#### Komerčné priestory:

- 1x **Aqua Špeciálna základovka AV 20** alebo **Univerzálna základovka LV 45** valcom, alebo 2x do kríža **Aqua PU lak PU 80** stierkou.
- 2x, alebo 3x **Aqua PU lak PU 80** valcom

#### Ďalšie spracovanie:

Plné zaťaženie plochy je možné najskôr po 10 dňoch. Prvé ošetrenie povrchu je možné až po cca 3 dňoch, v závislosti od teploty prostredia. Zriaďovacie predmety a nábytok inštalujte veľmi opatrne, nalakovaný povrch podlahy chráňte vhodným spôsobom. Na prvotnú a aj na pravidelnú údržbu odporúčame použiť:

- **Murexin Čistič parkiet AP 10**
- **Murexin Aqua parketový čistič AP 20**
- **Murexin Parketový vosk LP 35**

#### Upozornenie:

Poklesom vlhkosti dreva pod normou určenú hranicu, sa zvyšuje pravdepodobnosť vzniku škár medzi parketami. Ich veľkosť závisí od okolitých podmienok a druhu dreva, lak na ne nemá vplyv. Vzniku škár v dôsledku zosušenia dreva sa dá predchádzať udržiavaním konštantných podmienok, vlhkosti a teploty.

Použitím **Aqua špeciálnej základovky AV 20** zabránime zlepovaniu parkiet a následnému vzniku neprírodných škár.

Udržiavanie konštantných podmienok je veľmi dôležité pri pružných podlahách, palubkách, plávajúcich parketách a nových parketách.

Informujte investora o riziku vzniku škár ešte pred začatím prác!

## Pre perfektný systém

### Ochrana pri práci

Špecifické informácie o výrobku pokiaľ ide o jeho zloženie, vplyvov na životné prostredie, čistenie a zodpovedajúcich opatreniach pri jeho likvidácii nájdete v **Bezpečnostnom liste**.

### Dôležité

Dodržiavajte normy, smernice a technické listy týkajúce sa podkladu. Nespracovávajújte pri teplotách pod + 5°C. Vysoká vzdušná vlhkosť a nižšie teploty spomaľujú tuhnutie a tvrdnutie, vyššie teploty tieto procesy urýchľujú. Nepridávajte žiadny iný materiál.

Obsah tohto listu vychádza z našich najlepších skúseností a poznatkov založených na dlhodobom výskume a praxi. Kvalitu našich materiálov garantujeme našimi obchodnými a dodacími podmienkami. List nemá právnu záväznosť a nezakladá ani zmluvné právne vzťahy, ani nie je súčasťou kúpnej zmluvy. Uvádžame len obmedzené informácie, ktoré však môžu pomôcť vylúčiť možné riziká chýb. Prírodnene nemôžeme zahrnúť všetky špeciálne okolnosti súčasných a budúcich prípadov použitia výrobku. Údaje, pri ktorých predpokladáme v odbornej verejnosti všeobecnú znalosť, neuvádzame. Užívateľ sa nemôže zriecť zodpovednosti za odborné spracovanie materiálu ani konzultáciou pri nejasnostiach, ani skúškou na mieste aplikácie. Vydaním nového technického listu stráca tento výťah svoju platnosť.

6336 Aqua PU lak PU 80, 21.10.2013, SVI, str. 2

MUREXIN s.r.o., Magnetová ulica 11, 831 04 Bratislava  
Tel.: 02-4927 7224, 02-4927 7244 Fax: 02-4927 7220  
e-mail: murexin@murexin.sk, Internet: www.murexin.sk