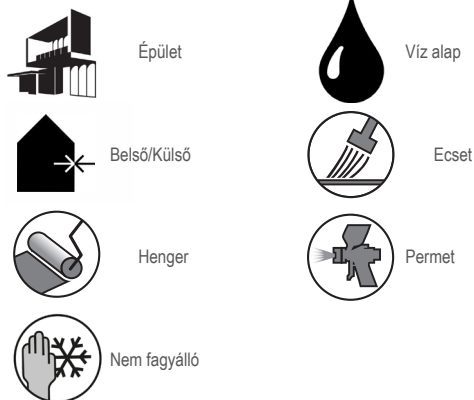


## 0767 VERNICE PARQUETS HYDRO SATINATA

VÍZBÁZISÚ SELYEMFÉNYŰ LAKK PARKETTÁKHOZ



### Előnyök:

- Selyemfényű megjelenése
- Nagy keménység és karcállóság

### Leírás és használat

Vízzel hígítható, színtelen selyemfényű, nagy keménységű és karcállóságú lakk, amely alkalmas fa parketták lakkozására. Különösen alkalmas beltéri felhasználásra.

### Felületelőkészítés

A kezelendő felület száraz, tiszta, olaj- és zsírintes legyen.

ÚJ FAFELÜLET:

Vigyen fel egy első réteg megfelelően hígított festéket; 3 óra elteltével csiszolja le, távolítsa el a port, és vigyen fel egy újabb réteget hígítás nélkül.

FESTETT FAFELÜLET:

Csiszolja le a felületet, hogy eltávolítsa a korábbi lakkbevonatot, majd távolítsa el a port, és folytassa a VERNICE PARQUETS HYDRO SATINATA felvitelét.

### Felhasználási terület

Felhordási mód:

- ecset
- henger
- festékszóró pisztoly: Ø 1,3-1,5 mm-es fúvókát és 3-4 bar nyomást használjon.

A termék elkészítése:

Gondosan el kell keverni amíg egységes állaga és színe lesz.

Hígítás:

- 5% víz ecsettel vagy hengerrel történő használatra.
- 10% víz szórásos felhordáskor.

## Tárolási stabilitás

### NEM FAGYÁLLÓ A terméket +5 és 35°C között kell tárolni.

A termék 12 hónapig eltartható, ha hűvös, száraz helyen, hőforrástól és közvetlen napfénytől védve, bontatlan eredeti csomagolásban tárolják. Ellenőrizze a termék eltarthatósági idejét a csomagoláson feltüntetett gyártási tételszám alapján. A gyártási tételszám nyolc számjegyű, amely első négy számjegye a gyártási évet és hónapot jelöli. A terméket a szavatossága lejártá után a hatályos rendelkezések szerint kell ártalmatlanítani.

## Műszaki jellemzők

Szín	tejszerűen átlátszó
Kötőanyag tulajdonság	uretán-akril
Száraz filmréteg megjelenése	félmatt - 20-30 gloss (Gardner 60°)
Fajsúly	1,04 kg/l (± 0,02)
Viszkozitás	100-150" csésze ISO-DIN 6
pH	7,5-8,10
Tájékoztató jellegű kiadósság	6-8 m <sup>2</sup> /l két rétegben
Száradási idő levegőn 20°C-on - 65% RP	5 perc, pormentes
	30 perc, nyommentes
	3 óra, teljes kiszáradás
EU határérték a VOC-tartalomra (2004/42/EK irányelv)	Kategória A/i, VB: Maximum VOC 140 g/l VOC termék < 140 g/l
20°C-on mért adatok.	

## Figyelmeztetések

- Tapasztalt felhasználónak ajánlott termék
- Használat előtt mindig olvassa el a biztonsági adatlapot.
- A tárolóedény/termék ártalmatlanítását az országos szabályozásnak megfelelően kell elvégezni.
- Viseljen védőkesztyűt és védőruházatot, bőrrel való érintkezés esetén alaposan mossa le szappannal és vízzel.
- Használat alatt, jól szellőztesse ki a helyiségeket, a szerszámok tisztítására vizet használjon.
- A fa nedvességtartalma legfeljebb 15% lehet.
- Nem szabad a terméket ködös, esős időben vagy 75%-os páratartalom felett felhordani!
- A felület és a környezet hőmérséklete + 5°C és 35°C között legyen.
- A magas környezeti páratartalom és a túlzott vastagság jelentősen késleltetheti a felhordott film kikeményedését.
- Kültéri felhordásnál legalább 24 óráig, de legalább a teljes kiszáradásig védeni kell a felületet az esőtől.
- Javasoljuk, hogy a munkavégzéshez szükséges összes anyagot ugyanabból a tételből vegye át.
- Az alkalmazástechnikai leírásban közölt tájékoztatás jelenlegi legjobb tapasztalatainkra és műszaki ismereteinkre alapul. A műszaki adatok az alaptermék átlag jellemzőire vonatkoznak, és azok meghatározása ellenőrzött laboratóriumi körülmények között történt. A piacon kapható nyersanyagok változékonysága, továbbá a termék színezése miatt a feltüntetett értékek, a szín és az elért esztétikai hatások kis mértékben eltérhetnek. Ezért a vevőnek/felhasználónak személyesen és a felhasználás előtt ellenőriznie kell a termék tervezett használatra való alkalmasságát, különösen abban az esetben, ha ugyanazon anyag különböző tételeit használják fel ugyanazon a munkánál/munkatelepen.

A fent megadott adatok a termékek ügyfeleink részéről történő használatának megkönnyítésére szolgálnak, de nem vonják maguk után az IMPA S.p.A. semmilyen felelősségét az ellenőrzésén kívül végrehajtott felhasználásokért. További műszaki tájékoztatásért, valamint egyedi bevonatrendszerekhez történő felhasználás és különleges felhordás esetén kérjük forduljon MŰSZAKI SZOLGÁLATUNKHOZ, assistenza. tecnica@impa.it.