

## 1449 PRATIK WOOD PLUS

OLDÓSZERES TIXOTRÓP IMPREGNÁLÓSZER UV-SZŰRŐVEL ÉS VIASSZAL



Épület



Ecset



Belső/Külső



Használatra kész

### Előnyök:

- Tixotróp megjelenés
- UV-szűrőkkel és viasszal

### Leírás és használat

Alkidgyantákkal és UV-szűrőkkel kifejlesztett, matt, oldószeres tixotróp impregnálószer fához, amely védi a fát a napsugaraktól és az időjárás viszontagságaitól.

A víztaszító adalékanyagok hozzáadása a fát vízhatlanná teszi, megakadályozva a víz felszívódását, de lehetővé téve az élő anyag természetes transzpirációját, hogy a fa hosszú ideig fényes és szép maradjon.

Különösen alkalmas ajtók, ablakok, redőnyök, erkélyek, padlások, pavilonok, faházak, kerítések, gerendák stb. belső és külső kezelésére, valamint minden víznek és napsugárzásnak kitett fából készült tárgy, építmény és/vagy szerkezet kezelésére.

Az ADVANCE HT színkeverő rendszerrel színezhető.

### Felületelőkészítés

A felületnek száraz, tiszta, olaj- és zsírmentesnek kell lennie.

Az optimális védelem érdekében ajánlott a PRATIK WOOD PLUS-t 10 órával a felhordás után, majd enyhe csiszolást követve, 2 réteg 1312 FLATTING fedőlakkal bevonni.

Ha csak impregnálószerrel kívánja védeni a fafelületet, vigyen fel két réteg PRATIK WOOD PLUS-t, és két évente egyszer ismételje meg a felületkezelést.

### Felhasználási terület

#### Felhordási mód:

- ecset

#### A termék elkészítése:

Gondosan el kell keverni amíg egységes állaga és színe lesz.

Használatra kész.

Az árnyalat intenzitásának csökkentése érdekében a színek keverhetők a szintelen PRATIK WOOD PLUS-szal.

### Tárolási stabilitás

A termék 24 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	átlátszó
A felület kinézete az impregnálás után	áttetsző
Fajsúly *	0,83 kg/l ( ± 0,02)
Tájékoztató jellegű kiadósság	9-12 m <sup>2</sup> /l egy rétegben, a fa típusától, porozításától és az abszorpció mértékétől függően.
Száradási idő levegőn 20°C-on - 65% RP	10-12 óra
A VOC -tartalom EU határértéke (2004/42/EK irányelv)	A/f kategória, OB: Maximum VOC 700 g/l (2010) VOC tartalom < 700 g/l
* A színtől függően változik.	
20°C-on mért adatok.	

## Figyelmeztetések

- A felület és a környezet hőmérséklete + 5°C és 35°C között legyen.
- A fa nedvességtartalma legfeljebb 15% lehet.
- A magas környezeti páratartalom és a túlzott vastagság jelentősen késleltetheti a felhordott film kikeményedését.
- Tapasztalt felhasználónak ajánlott termék
- 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.