

## POLYLACK WOOD BIANCO AQUA

### MŰSZAKI ADATLAP

**Leírás:** vízzel hígítható, vinil-acetát kopolimer diszperzió alapú, hőre habosodó festék

**Felhasználási terület:** beltéri fafelületek és faanyagú tartószerkezetek tűz elleni védelme, égéskésleltetése

**Tűzvédelmi osztályba sorolás:** B-s2,d0

### Műszaki adatok

**Szín:** fehér

**Szilárdanyag tartalom:**  $67 \pm 2$  tömeg %

**Sűrűség:**  $1,25 \pm 0,06$  g/cm<sup>3</sup>

**Anyagszükséglet:** 0,3 kg/m<sup>2</sup>

**Száradás:** átlagos száradási idő 20°C-on: porszáraz 1 óra, átszáradt 24 óra múlva

**Felület előkészítés:** a fa felület por- és egyéb szennyeződéstől mentes legyen  
korábban már kezelt ( lakkozott vagy festett ) felületeken nem alkalmazható

**Feldolgozás:** a festéket felkeverés után +5 °C és + 40 °C között, ecsettel, hengerrel vagy gépi szórással kell felhordani a szükséges mennyiségben

+5 °C alatt a feldolgozás nem javasolt!

**Hígító:** a festék felhasználásra kész, de szükség esetén ( pl. levegő porlasztásos szórás ) 1-3% vízzel hígítandó

**Kiegészítő információk:** **Fagyveszélyes!** +5 °C alatt nem szállítható!

A termék feldolgozásával kapcsolatos további információkat a „Munkautasítás” tartalmazza.

a termék nem alkalmazható játékok, méhkasok, hajtató és üvegházak, és élelmiszerekkel közvetlenül érintkező tárgyak faanyagaihoz; nem alkalmazható kültéren, páralecsapódásnak, felnedvesedésnek, csapó esőnek kitett helyeken

**Tárolhatóság:** eredeti gyári csomagolásban a gyártástól számított 1 évig

**Kiszerelés:** 20 kg-os műanyag vödör

**Engedélyek:** NMÉ- 282 31187 001

Adatlapunk legjobb tudásunk és tapasztalatunk szerint készült. Miután a felhordási technológiára nincs befolyásunk, csupán termékeink állandó minőségét tudjuk garantálni. A változtatás jogát fenntartjuk!

