



Aithon Ricerche International
via Mazzini 68
21020 Ternate (Varese) - Italy
Forgalmazó: Agrosol 2000 Kft.
www.epuletfavedelem.hu

AITHON AL20X égéskésleltető szer

A KEZELÉS MEGKEZDÉSE ELŐTT:

- Ellenőrizze a munkaterület hőmérsékletét és nedvességtartalmát, hogy azok az előírt értéknek megfelelőek-e a kezelés időpontjában!
- Ellenőrizze, hogy a kezelendő faanyag nedvességtartalma 20 % alatt van-e. Amennyiben fontos a kezelt felület gyors száradása, a faanyag nedvességtartalma ne haladja meg a 12%-ot.
- Győződjön meg arról, hogy a kezelendő faanyag felülete portól, olajtól és minden olyan víztaszító rétegtől mentes, amelyek az AITHON AL20X tapadását befolyásolhatják. Amennyiben bármilyen kétség merülne fel ezzel kapcsolatban, végezzen tesztkezelést több felületen a legeredményesebb kezelési mód kidolgozása érdekében!

A FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

Kültéri felhasználás esetén favédőszeres előkezelés (gomba-és rovarkárosodás elleni kezelés) javasolt.

Beltéri és kültéri felhasználásnál egyaránt szükséges lehet ún. barnulásgátló alapozóra a felület elszíneződésének megelőzése érdekében. Ez jellemzően színes fafajták (pl. vörösfenyő, cédrus, lucfenyő) csomóinál lehet szükséges, melyeknél a faanyagban lévő tanin a festékréteg hatására kioldódik és megszínezi a felületet.

Ha bármilyen kétsége merülne fel az AITHON AL20X égéskésleltető szer és az alkalmazandó favédőszer, illetve barnulásgátló készítmény kompatibilitásával kapcsolatban, vegye a fel kapcsolatot szakértőinkkel.

A FELHASZNÁLÁS FELTÉTELEI

Az AITHON AL20X készítmény kijuttatásához javasolt a 5°C és 30°C közötti hőmérséklet, figyelembe véve, hogy a száradáshoz legalább 5°C-os hőmérséklet és szellőztetés szükséges.

Ügyeljen arra, hogy a készítmény használatakor a páratartalom 70 % alatt legyen! Ennél magasabb páratartalom esetén hosszabb száradási idővel kell számolni.

ALKALMAZÁS – AL20X

Az AL20X égéskésleltető szer felhordható ecsettel, hengerrel és szórással egyaránt. Használat előtt a készítményt át kell keverni.

Szóróberendezés

Alkalmazható berendezés paramétereiről érdeklődjön szakértőnkél. Javasolt berendezés: pneumatikus airless készülék vagy elektromos airless pumpa 100 – 180 kg/cm nyomással.

Ecsettel és hengerrel történő felvitel

Kézi felhordás esetén javasolt a magas minőségű latex ecset vagy rövidszálú henger használata.

Az égéskésleltető szer airless pumpával történő szórása esetén gyorsabb és egyenletesebb felvitel biztosítható.

HÍGÍTÁS

Az AITHON AL20X égéskésleltető szer felhasználásra kész termék, de kevés vízzel hígítható. Hígítás esetén a száradási idő meghosszabbodhat és előfordulhat, hogy 1 réteg helyett 2 rétegben kell a szükséges mennyiséget felvinni.

SZÓRÁSI mennyiség

AITHON AL20X: 250-350 g/m² 1 vagy 2 rétegben történő felhordással (lásd: AL20X Műszaki adatlap).

SZÁRADÁSI IDŐ (20°C, 55% páratartalom mellett)

AITHON AL20X: 20 – 30 perc (felületi száradás)

Jelen felhasználói útmutató hatályon kívül helyezi a korábbi útmutatóban foglaltakat. Az adatlapon szereplő adatok, specifikációk, útmutatások és ajánlások a tesztelések, tapasztalatok és ellenőrzött körülmények között végzett vizsgálatok alapján kerültek meghatározásra. Azok pontosságát, megfelelőségét és teljességét a vásárlónak/felhasználónak kell mérlegelnie a felhasználás adott körülményeinek figyelembevételével.

A gyártó (Aithon Ricerche International) nem vállal felelősséget a termék adott felhasználását illetően, mivel az nagy mértékben függ a termék kezelésének és alkalmazásának körülményeitől.

A termék professzionális felhasználók számára készült, feltételezve, hogy a felhasználó megfelelő ismeretekkel rendelkezik az égéskésleltető készítmények felhasználását, azok műszaki, és munkavédelmi vonatkozásait illetően.

A gyártó jogosult a termék útmutatóját előzetes értesítés nélkül is megváltoztatni. A termék technikai és biztonsági adatlapjának, felhasználói kézikönyvének aktuális verziója elérhető a gyártó/forgalmazó weboldalán vagy kérje kapcsolattartójától.