

TEXTERIOR MP FR

TUOTETYYPPI

- vesiohenteinen, sävytettävä, paloluokiteltu puunsuoja sisä- ja ulkokäyttöön.

KUVAUS

- Texterior MP FR on paloluokiteltu puunsuoja
- Kestää hyvin UV-säteilyä ja sääolosuhteita
- Soveltuu sisä- ja ulkokäyttöön
- Texterior MP FR:llä käsitelty pinta ei tarvitse jälkikäsitelyä, mutta sen voi halutessa lakata, kun palosuoja on täysin kuivunut.
- Tuote on tarkoitettu sekä teolliseen että kotikäyttöön.

TEKNISET TIEDOT

Ominaisuudet	Texterior MP FR antaa parhaan puupinnalle mahdollisen palosuojan (Euroluokka B-s1, d0). Texterior MP FR suojaa puuta UV-säteilyltä ja kovilta sääolosuhteilta. Estää kosteuden ja tuholaisten aiheuttamat ongelmat (home, mädäntyminen, sinistyminen, sienikasvusto).
Tuotteen koodi	Texterior MP FR
Tiheys	1,1-1,15 g/cm ³ (+20 °C:ssa)
Väri	Kirkas, sävytetty
Päästöt	Tuote ei sisällä formaldehydiä, karsinogeeniä eikä myrkyllisiä aineita
Aktiivinen aine	rauta(III)divetyfosfaatti
Paloluokka	Euroluokka B-s1, d0 (vahvuus 300-350 g / m ²) TAI Euroluokka C-s1, d0 (vahvuus 160-200 g / m ²) Menekki riippuu levitystavasta ja olosuhteista sekä alustan imukyvyistä ja muodosta. Ulkona, normaalisääolosuhteissa, Texterior-käsittely antaa puupinnalle 10 vuoden palosuojan. Sisätiloissa palosuoja kestää jopa 20 vuotta. Tuotteen antama maksimaalinen palosuoja muodostuu 5–7 päivässä.
Työolosuhteet	Tuotteen lämpötila +15 – +25 °C Ilman lämpötila +15 – +50 °C Ilman suhteellinen kosteus 40 – 65% Puun kosteus 14 –18 massaprosenttia.
Kuivumisaika	Vähintään 48 tuntia (+20 °C/suht. kosteus 40–70 %)
Työstömenetelmät:	Texterior MP FR levitetään joko manuaalisesti (sivellin, ruisku, upotus, nukkaamaton kangas jne.) tai koneellisesti.

KÄYTTÖOHJEET

Alustan esikäsitteleminen:

- Alustan on oltava puhdas ja pölytön.
- Poista lika ja irtahiukkaset

Käsittelyn ja kuivumisajan suositellut olosuhteet:

- Tuotteen lämpötila +15 – +25 °C
- Ilman lämpötila +15 – +50 °C
- Suhteellinen kosteus 40 – 65 %
- Puun kosteus 14 – 18 massaprosenttia.

Työohjeet:

- Sekoita hyvin ennen käyttöä.
- Avatut astiat on suljettava uudelleen tiiviisti. Jos astiaa on avattu usein varmistaa, että tuote on vielä käyttökelpoista.
- Pinta on käsiteltävä 2–3 kertaa, levityskertojen väliin on jätettävä vähintään 40–60 minuuttia, riippuen puutyyppistä, ilman lämpötilasta, -kosteudesta jne.
- Käsiteltävän pinnan lopullinen sävy saattaa erota sävykartan osoittamasta sävystä, koska Woodstain-palosuojapuupetsi on läpikuultava ja eri puutyyppien petsaus- ja pintakäsittelykäsittelyt vaikuttavat lopputulokseen. Jos käsittelet suuria pintoja, suosittelemme ensin tarkistamaan sävyn.
- Kuivumisaika: Vähintään 48 h (+20 °C ja keskimääräinen kosteus 40 – 70 %).
- Todellinen kuivumisaika riippuu lämpötilasta, kosteudesta, puutyyppistä, pintakerroksen paksuudesta ja ilmankierrosta.
- Jos jokin ulkoinen tekijä vahingoittaa käsiteltyä pintaa, on vauriot korjatta heti huolto-ohjeita noudattaen.
- Jos käsiteltyjä pintoja sahataan tai leikataan niin, että paljas puu tulee esiin, on paljaat pinnat käsiteltävä Texterion MP FR:llä.
- Työvälineiden puhdistus: S-6600 tai vesi.

SÄILYTYS JA VARASTOINTI:

- Vähintään +10 °C:een lämpötilassa, tiukasti suljetussa alkuperäispakkauksessa.
- Tuotteen pohjalle saattaa kerääntyä sakkaa, jos varastointiaika ylittää 3 kk. Tämä ei kuitenkaan heikennä tuotteen paloluokitusta, eikä muita ominaisuuksia.
- Säilytysaika 12 kk ohjeiden mukaisesti varastoituna.

VOC: Erittäin alhainen.

KÄYTTÖTURVALLISUUS

Noudata käyttöturvallisuustiedotteen ohjeita. KTT:ssa on mainittu tarvittavat suojavälineet ja terveysvaarat. Ota yhteyttä tuotteen edustajaan Suomessa.

Tuotteen valmistaja tarkastaa tuotteen soveltuvuuden omien laatu-, väri- jne. vaatimusten mukaisesti näytepetsauksen/näytelakkaamisen pohjalta. Ylläoleva informaatio perustuu omiin testeihimme ja kokemukseen. Lisäksi, informaatio ei takaa mitään eikä sido mihinkään tuotetta koskevaan sopimukseen. Informaation ei ole välttämättä kaikenkattavaa eikä vapauta tuotteen käyttäjää omavastuusta.

Renotech Oy

Sampsankatu 4 B
20520 Turku

www.renotech.fi

Bob Talling

puh. +358 50 5581806 / bt@renotech.fi

Jari Koivisto

puh. +358 40 485 1550 / jk@renotech.fi