



vaakummeetodil või värvimisseadmega.

Vajadusel lahjendada veega 5–10%.

Peale kuivamist ja vahelihvimist (lihvimispaber teralisusega 220–280) teostage 2. tööetapp.

Jämedapooriliste ja koostisainete sisalduse poolest rikaste puitute puhul, nagu nt tamm, tuleb poorid lakkida ja sulgeda, et vältida puidu koostisainete kogunemist ja väljauhtumist.

Kontrollige proovipinnal sobivust aluspinnaga ja värvitooni.

### Juhised

Õlitatud puitaknad ei vasta puidust mõõtuhoivvatele puitdetailidele esitatavatele nõuetele.

Ärge kandke Induline OW-800 pinnale otseses päikese kiirguses ja temperatuuril alla 15 °C või üle 30 °C. Suhteline õhuniiskus võib olla max 85%. Eelkõige seeriaviisilisel katmisel hoolitsege hea ventilatsiooni eest. Tihendusmaterjalid peavad sobima värviga ning need tohib pinnale kanda alles siis, kui kattekiht on täielikult läbi kuivanud. Töödelge lakitavad pinnad eelnevalt silikoonkrundiga.

Pehmendit sisaldavad tihendusmaterjalide pind muutub kokkupuutel dispersioonlakkidega kleepuvaks. Kasutage pehmendivabasiid tihendusmaterjale.

Tammepuidu puhul võivad puidu koostisained koos veega lahjendatavate dispersioonlakkidega värvida puidu tumedamaks. Puidu koostisainete

Eeltoodud andmed on koostatud meie tootmisosakonnas uusima tehnoloogia alusel.

Kuna toote kasutamine ja töötlemine ei sõltu meist, ei saa infolehe sisu alusel tuletada tootja vastutust. Infolehe andmetest põhjalikumad või neist erinevad andmed peab tootjatehas kinnitama kirjalikult.

Alati kehtivad meie üldised tehingutingimused. Käesoleva infolehe väljaandmisega kaotavad eelmised kehtivuse.

aktiveerumise vältimiseks tuleks pinda kuivatada forsseeritud meetodil. Soovitame materjali eelnevalt katsetada, ka teiste puuliikide puhul.

Induline OW-800 ei sobi välitingimustes mõõtuhoivvatele puitehitusdetailidele, mida ilmastik otseselt mõjutab.

Pidage kinni akende paigaldust käsitlevatest standarditest ja direktiividest!

### Töövahendid, puhastamine

Puhastage töövahendid kohe pärast kasutamist vee ja loputusvahendiga. Puhastamisel tekkinud jäägid utiliseerige nõuetekohaselt.

### Kulu

Pinnalekantav kogus: ca 60 - 80 ml/m<sup>2</sup> töökäigu kohta.

Märja kihi paksus: ca 60 - 80 µm töökäigu kohta.

Kuiva kihi paksus: ca 20 µm töökäigu kohta.

Vastavalt standarditele ÖNORM B 3803 ja ÖNORM C 2350 on puidust ja metallist akende spetsiaalsete kattmaterjalide süsteemide puhul minimaalne kihipaksus ca 40 µm.

Väärtused kehtivad lahjendamata toote kasutamisel!

### Kuivamine

Tolmukuiv: ca 30 minutit  
Puutekuiv: ca 1 tund  
Ületöödeldav: ca 4 tundi

Parimad kuivamistingimused 20 °C ja 65% suhtelise õhuniiskuse juures.

Madalad temperatuurid ja kõrge õhuniiskus võib kuivamist pikendada.

### Säilitamine

Suletuna originaalpakendis kuivas ja külmumise eest kaitstud kohas minimaalselt 1 aasta.

### VOC-väärtus

Toote EI-piirväärtus (Kat.A/ve): 130 g/l (2010).

Toode sisaldab maksimaalselt 50 g/l lenduvaid orgaanilisi ühendeid (VOC).

### Ohutus

Pihustamisel vajalik isikukaitsevahendite olemasolu. Osakestefiltriga hingamiskaitse P2 (nt firma Dräger). Andmed sobivate kaitsekinnaste kohta leiata ohutuskaardilt. Kandke kinnist tööriietust. Soovi korral väljastatakse professionaalsetele kasutajatele ohutuskaart.

Toote kood: M-KH 01

### Utiliseerimine

Utiliseerige toote jäägid nõuetekohaselt. Tühjad pakendid viige jäätmete kogumispunkti.

### Tähis

WGK: 1  
ADR: -/-

