



Päiväys: 5.1.2017

Cascol Indoor

Cascol Yleispuuliima

- Pitkä avoinaika.
- Nopeasti sitoutuva ja luja liimasauma.
- Kuivuttuaan väritön liimasauma, täyttää EN 204/205 D2 vaatimuksen.

Puuliimauksiin sisätiloissa. Yleispuuliima joka on nopeasti kuivuva ja vaatii lyhyen puristusajan.

TEKNISET TIEDOT:

Koostumus: Modifioitu PVAc-dispersio
Liutin: Vesi
Väri: Harmahtava
Tiheys: 1080 kg/m³
Olomuoto: Viskoosimainen neste
Kuiva-ainepitoisuus: n. 48 %
pH: n. 5 - 7
Viskositeetti: n. 8000 - 16000 mPas, Brookfield RVT, sp 6, 20 rpm, 25 °C

Puristusaika:

Mänty/mänty n. 2 – 4 minuuttia +20 °C
Lastulevy/lastulevy n. 6 – 8 minuuttia + 20 °C. Huomioi olosuhteet.
EN 204/205, luokitus D2
Säilyvyys vähintään 3 vuotta avaamattomassa alkuperäispakkauksessa, viileässä paikassa.
Säilytyslämpötila ei alle 0 °C eikä yli + 30 °C. Ei saa jäättyä.
750 ml
Sivellin, hammaslasta tai tela

Vedenkesto: Varastointi/säilytys:

KÄYTTÖTIEDOT:

Leimahduspiste: Ei syttyvää
Työskentelylämpötila: +10°C – +70°C, ei alle +10 °C
Lämpötilankesto: Ei mitattua arvoa
Liimattavan puun kosteus: 5 – 14 %, suositellaan 7 – 10 %
Menekki: 60 – 200 g/m². Kovapuut ja eksoottiset puulaadut, suositellaan liiman levittämistä molemmille pinnoille.
Työskentelyaika: Työskentelyaika n. 10 min riippuen materiaalin/ilman lämpötilasta ja suhteellisesta kosteudesta. Mänty/mänty: enintään 10 minuuttia +20 °C.
Avoin: enintään 10 minuuttia +20 °C
Suljettu: enintään 10 minuuttia +20 °C
Puristusaine: 0,1 – 1,0 mPa. Vastatyöstetyt pinnat antavat parhaan liimaustuloksen.

Pakkauskoko: Työvälineet:



KÄYTTÖOHJEET

Toimi näin:

Liimattavien pintojen tulee olla kuivat, puhtaat ja pölyttömät. Liimattavan puun kosteuspuiteisuuden tulee olla alueella 5 – 14 %. Paras lopputulos saavutetaan, kun liimattavat pinnat on vastatyöstetty esim. höyläämällä. Normaalisti liima levitetään toiseen liimattavista pinnoista. Liimattaessa kovapuuta tai eksoottisia puulaatuja, levitä liima molempiin pintoihin. Saata pinnat yhteen 10 minuutin kuluessa. Pehmeillä puulaaduilla kuten Mänty, puristus aika on n. 5 min. Kovapuut esim. Tammi ja Teak saattavat vaatia pidemmän puristusajan, myös isojen pinta-alojen liimaaminen sekä jännitteelliset liimaukset kasvattaa puristus aikaa. Kuivumisajat ovat noin arvoja ja riippuvat materiaalin/ilman lämpötilasta ja suhteellisesta kosteudesta. Liimattavien materiaalent tulee antaa kuivua vähintään 1 vrk ennen jatkotyöstöä.

Ei sovellu kantavien rakenneosien liimaukseen!

Huom! Liimattaessa Tammea, saattavat puun tanniinit reagoida liiman kanssa ja aiheuttaa värjäytymisreaktion. Välttääksesi värjäytymisongelmat, tee aina esitestaus liimattavalle Tammilaadulle.

KÄYTTÖ- JA YMPÄRISTÖTURVALLISUUS

Käyttöön ja puhdistukseen liittyvät seikat.

Noudata aina hyvää työhygieniää. Liiman joutuessa iholle, pese välittömästi vedellä ja saippualla. Liiman joutuessa silmiin, huuhtelee välittömästi runsaalla vedellä. Ärsytyksen jatkuessa, hakeudu lääkärin hoitoon.

Säilytettävä lasten ulottumattomissa! Ei saa tyhjentää viemäriin!

Kovettumaton liima poistetaan kostutetulla rätillä. Kovettunut liima poistetaan Etanolilla tai mekaanisesti.

Lisätietoja KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTTEESTA !
www.casco.fi

Tietomme perustuvat laboratoriotutkimuksiin ja pitkään käytännön kokemukseen. Ohjeet ovat suuntaa-antavia ja ne on tarkoitettu auttamaan käyttäjää löytämään sopivimmat työmenetelmät. Koska käyttäjän työskentelyolosuhteen eivät ole valvottavissamme, niin emme voi ottaa vastuuta työn lopputuloksesta, johon paikalliset olosuhteet vaikuttavat. Jokaisessa yksittäisessä tapauksessa suosittelemme ennakkokokeilua ja jatkuvaa valvontaa.

Sertifioitu :



Oy Sika Finland Ab
Kauppa- ja rakennusliimat
Koskelontie 23C / PL 49
02921 Espoo
Puh: (09) 511 431
www.casco.fi