

Nanten[®] NANTECRYL UV-OIL

TUOTETYYPPI	UV-valolla kovettava öljy.
KÄYTTÖALUE	Parketti-, lauta- ja vanerilattioiden sekä muiden puupintojen teolliseen pintakäsittelyyn. Tuotteella saadaan aikaan pehmeän vahamaisen tuntuinen pinta.
TEKNISET TIEDOT	
OMINAISUUDET	Erittäin hyvin imeytyvä. Hyvä kulutuskestävyys. Ympäristöystävällinen, liuotinvapaa. Ei palava (DIN 4102 B2). Hyvin läpinäkyvä.
KUIVA-AINEPITOISUUS	100%.
TIHEYS	1,1 kg/l.
VISKOSITEETTI	60 s / DIN4.
LEVITYSMENETELMÄ	Telakone. Kovakumi teloilla.
TARVITTAVA UV-ENERGIA	350 mJ/cm ² (uusi Amerikan kalibrointi)
KUIVUMISAIKA	UV-kuivauksen jälkeen pinnat voidaan välittömästi hioa, pinota tai pakata.
VÄRISÄVY	Väritön.
KIILTO	Puolihimmeä.
OHENTAMINEN	Ei ohenneta.
VARASTOINTI	+ 15...+25 °C, varastointiaika 12 kuukautta suljetuss a alkuperäisastiassa.

KÄYTTÖOHJE Pinnan on oltava kuiva ja puhdas hionta pölystä, liasta, rasvasta, vahasta, käsittelyolosuhteet yms. tartuntaa heikentävistä aineista. Alustan ja ilman lämpötilan tulee olla vähintään +15 °C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 70 %.

LAKKAUS

Tuote sekoitetaan huolellisesti ennen käyttöä. Vältä ilman sekoittamista joukkoon. Suositeltu kertalevitysmäärä on ? – ? g/m².

Tuote on tarkoitettu vain ammattikäyttöön.

**YMPÄRISTÖNSUOJELU
JA JÄTEHUOLTO**



Jätteet on hävitettävä ongelmajätteenä kuten myös tyhjät puhdistamattomat pakkaukset. Jätteet on hävitettävä jätelainsäädännön ja ympäristöviranomaisten ohjeiden mukaisesti. Jätettä käsiteltäessä on huomattava sen aiheuttamat vaarat ja huolehdittava tarvittavista varotoimenpiteistä ja tietojen toimittamisvelvoitteesta. Valmistetta ei saa tyhjentää viemäriin, vesistöön eikä maaperään.

KÄYTTÖTURVALLISUUS

**KÄYTTÖVALMIS SEOS
SISÄLTÄÄ**

Triakryyliesteri.

TERVEYSVAARAT:
Ärsyttää silmiä ja ihoa.

SUOJAUTUMINEN:
Vältettävä höyryn hengittämistä. Roiskeet silmistä huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä ja mentävä lääkäriin. Kemikaalin käyttö edellyttää tehokasta ilmanvaihtoa tai sopivaa hengityksensuojainta. Vältettävä päästämistä ympäristöön. Lue erityisohjeet/käyttöturvallisuustiedote.

YMPÄRISTÖ
Haitallista vesieliöille, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä.

Tuotteesta on saatavilla käyttöturvallisuustiedote.

KULJETUS



Ärsyttävä
Irriterande

Ei luokitella kuljetusvaaralliseksi aineeksi.

Edellä mainitut tiedot perustuvat laboratoriokokeisiin sekä käytännön kokemuksiin ja ne on tarkistettu tuoteselosteeseen merkittynä päivänä. Tuotteen laadun varmentaa oma laadunvalvontamme. Emme vastaa vahingoista, jotka aiheutuvat tuotteen käytöstä vastoin käyttöohjeita tai tarkoitusta.