

# TEKNOCOAT AQUA 1878-63

## Lak na vodni osnovi

Industrijska obdelava površine za pohištvo in druge lesene podlage.

Lak, ki se hitro suši in zagotavlja trdo površino z visoko obstojnostjo površine in dobrimi lastnostmi zlaganja.



### PREIZKUS NA POHIŠTVU:

Izpolnjuje zahteve svoje kategorije 1, 2, 3, (4) in (5). Preizkus površine se razlikuje glede od vrste lesa. Naročiti je mogoče ločen preizkus za pohištvo.



## TEHNIČNI PODATKI

<b>Področje uporabe</b>	pohištvo, kuhinja, notranja vrata, stropi, paneli, letve
<b>Priporočena podlaga</b>	iverne plošče, MDF, mehki les, trde lesne plošče, HDF, masonit
<b>Suha snov</b>	34-36 utežno-%
<b>Hlapne organske spojine (HOS)</b>	cca. 39 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Navedena HOS vrednost je povprečna vrednost za tovarniško proizvedene produkte, zato se med posameznimi produkti iz tega tehničnega lista lahko razlikuje.
<b>Sijaj (60°)</b>	cca. 20
<b>Gostota</b>	1,03-1,06 kg/l
<b>Shranjevanje</b>	Zaščititi pred zmrzaljo in ne izpostavljati več kot +30 °C. Stabilnost shranjevanja je prikazana na etiketi. Hraniti v dobro zaprti posodi.

## NAVODILA ZA UPORABO

<b>Metode nanašanja</b>	Konvencionalno brizganje, potapljanje
<b>Priporočena količina nanosa</b>	2 x 100 g/m <sup>2</sup>
<b>Nanos</b>	Produkt se mora dobro premešati pred uporabo.
<b>Pogoji za delo</b>	Optimalna temperatura za nanašanje materiala: +18 °C - +22 °C. Za oceno prezračevanja stopite v stik s svetovalcem Teknos. Pri uporabi na temnejšem lesu so lahko laki na vodni osnovi videti manj »sijajni in globoki« kot laki na osnovi topil.

<b>Čas sušenja</b>	+20 °C / 60 % RH
- suh za zlaganje	cca. 1 ur
- primeren za brušenje	cca. 45 min.
- prisiljeno sušenje	+40 °C / 60 % RH: - suh za zlaganje: cca. 30 min. - primeren za brušenje: cca. 15 min.
	Čas sušenja temelji na količini nanos 100 g mokrega laka na m <sup>2</sup> in učinkovitem prezračevanju. Po prisilnem sušenju morajo biti predmeti pred zlaganjem ohlajeni na +25 °C.
<b>Način sušenja</b>	Sušenje na zraku ali v sušilnem kanalu.
<b>Čiščenje</b>	Voda, TEKNOCLEAN 1949-00.

## ZDRAVJE IN ZAŠČITA

### Varnostni in previdnostni ukrepi

Glej varnostni list.

**Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091**

Zgornje informacije temeljijo na laboratorijskih preizkusih ter praktičnih izkušnjah. Informacije so informativne, zato ne moremo prevzeti odgovornosti za rezultate pridobljene pod delovnimi pogoji izven našega nadzora, posledično pa kupec ali uporabnik ni razrešen odgovornosti preizkušanja primernosti naših izdelkov za določene namene in uporabniške metode pod dejanskimi pogoji uporabe. Naša odgovornost zajema le škodo, povzročeno zaradi napak v izdelkih dobavljenih od Teknosa. Ta proizvod je namenjen samo za profesionalno uporabo. To pomeni, da ima uporabnik dovolj znanja za pravilno uporabo izdelka glede na tehnične in delovne varnostne vidike. Najnovejše različice tehničnih in varnostnih listov posameznih materialov so na voljo na naši spletni strani [www.teknos.com](http://www.teknos.com). Vse blagovne znamke, prikazane v tem dokumentu, so izključna last Teknos Group ali njegovih povezanih družb.