

TEKNOCOAT AQUA 1878-23

Enokomponentni končni premaz

Emajl na vodni osnovi za površinsko obdelavo lesa, MDF, masonita in ivernih plošč za notranjo uporabo.



Proti udarcem odporna in čvrsta površina z dobrimi neblokirnimi lastnostmi. Dober oprijem na temeljni premaz in podlago. Dober videz površine. Hitro sušenje. Dobra odpornost na vodo, kavo in alkohol.



TEHNIČNI PODATKI

Področje uporabe	pohištvo, notranja vrata, paneli, letve
Priporočena podlaga	iverne plošče, MDF, mehki les, trde lesne plošče, HDF, masonit
Suha snov	39-51 utežno-%
Skupno suhe snovi	410-640 g/l odvisno od barve
Hlapne organske spojine (HOS)	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.
Teoretična poraba	8-10 m ² /l
Debelina filma	100-150 g/m ²
Barva	Na voljo v vseh barvah RAL in NCS-S ali na vašo zahtevo.
Sistem tintanja	Teknocolor
Sijaj (60°)	Polmat
Razredčilo	Voda.
Shranjevanje	Stabilnost shranjevanja je prikazana na etiketi. Hraniti v dobro zaprti posodi. Optimalna temperatura: +18 °C - +22 °C. Ne sme zmrzniti.

NAVODILA ZA UPORABO

Priprava površine	Površina mora biti brez lesnega prahu in umazanije.
Temeljni nanos	AQUAFILLER 2800, TEKNOCOAT AQUA 1875-98, TEKNOCOAT AQUA PRIMER 1866 ali AQUAFILLER 1100.
Metode nanašanja	Konvencionalno brizganje, Airless brizganje, Airmix brizganje
Pogoji za delo	Nekatere vrste lesa, kot so cedra, hrast, mahagonij, jesen itd., vsebujejo ekstraktive, ki se prenašajo z vodo in se lahko izločijo skozi premaz ter obarvajo neprozorne premaze. Za dodatne informacije se obrnite na naš tehnični oddelek.

Čas sušenja	+23 °C / 50 % RH
- na otip suho	1 ura
- primeren za brušenje	2 ur
- prisiljeno sušenje	+50 °C / 50 % RH: - na otip suho: cca. 30 min. - primeren za brušenje: cca. 40 min.
	Čas sušenja temelji na količini nanos 100 g mokrega laka na m ² in učinkovitem prezračevanju. Po prisilnem sušenju morajo biti predmeti pred zlaganjem ohlajeni na +25 °C. To zmanjša tveganje za zlepljenje površine.
Čiščenje	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. Vse blagovne znamke, prikazane v tem dokumentu, so izključna last Teknos Group ali njegovih povezanih družb.