



KLP d.o.o.  
PC Komenda, Pod jelkami 2, 1218 Komenda, Slovenija

Davčna št.:  
Telefon: 01 830 3650  
E-mail: [info@klp.si](mailto:info@klp.si)  
WWW: [www.klp.si](http://www.klp.si)

Datum: 04.04.2025

## [AQUAMAX WOOD PRIMER - 0,65L](#)



(slika je simbolična)

Kategorija: [Barve in fasade](#)

Zaloga: **Ni na zalogi**

Šifra:

[Pošljite povpraševanje](#)

**Povpraševanje**

x



AQUAMAX WOOD PRIMER - 0,65L

**1 KOS Pleskarstvo in fasaderstvo MAXIMA, SRBIJA**

Ime izdelka

Ime in priimek

Telefon \*

E-mail \*

Komentar

Izpolnite \*

[Primerjaj z ostalimi Natisni ponudbo \(PDF\)](#)

## Kratek opis

AQUAMAX Wood Primer je ekološka, pokrivna, visoko kakovostna osnovna barva za les, izdelana na osnovi vodne disperzije akrilnih veziv. Uporablja se za blokado tanina in ostalih v vodi hitro in lahko topnih madežev. Primerna je za zaščito notranjih in zunanjih lesenih površin (oken, vrat, ograj, lesenih strešnih konstrukcij, nadstreškov ipd.) in pred nanašanjem pokrivne barve za les AQUAMAX Wood & Metal Paint. Na voljo je v mat beli barvi.

Lesena površina mora biti čista, suha, trdna in obrušena. Pred prvim barvanjem površine, ki niso v zaprtih prostorih, v katerih se zadržujemo dlje časa, zaščitimo s sredstvom AQUAMAX Impregnant. Stare, dobro ohranjene premaze lahko samo rahlo prebrusimo s finim brusnim papirjem. Stare, slabo ohranjene premaze v celoti odstranimo. Morebitne napake na lesu (razpoke, vdrtine, vdolbine) popravimo s kitom za les AQUAMAX Wood Filler. AQUAMAX Wood Primer je priporočljivo nanašati v dveh slojih, zlati pri lesu, ki vsebuje tanin (hrast, bukev, kostanj ipd.) in pri zelo grčastemu lesu. Barvo nanašamo s čopičem in valjčkom in jo, če je potrebno, razredčimo z vodo do 5% (do 10%, če barvo nanašamo z brizganjem). Sposobnost blokiranja tanina z redčenjem hitro pada. Drugi sloj nanese po 6 urah oziroma na povsem suh predhodni sloj. Posušen premaz rahlo prebrusimo s finim brusnim papirjem, da odstranimo dvignjena lesna vlakna. Posušena barva je brez vonja. Orodje takoj po uporabi temeljito operemo z vodo. Delovna temperatura: Optimalna delovna temperatura premaza, lesa in delovnega prostora je od +10 °C do +30 °C. Barve ne uporabljamo, če je relativna vlažnost zraka višja od 80% ter ob močnem soncu, vetru, v megli in dežju. Poraba: 11 m<sup>2</sup> / 0,65 L za enoslojni nanos, odvisno od kakovosti pripravljene podlage in načina nanašanja. Trajnost in skladiščenje: 18 mesecev od datuma izdelave, odtisnjenega na embalaži. Skladiščiti v originalni, dobro zaprti in nepoškodovani embalaži pri temperaturi od +5 °C do +25 °C, zaščiteno pred neposredno sončno svetlobo. Hraniti izven dosega otrok!

## Tehnične Specifikacije

Pakiranje	1 KOS
Dejavnost	Pleskarstvo in fasaderstvo
Proizvajalec	MAXIMA, SRBIJA

---

## Podatki za nakazilo

Pri plačilu na TRR št.: SI56 0317 1100 0002 407, odprt pri SKB banki, obvezno navedite model 00 in sklic: številka ponudbe. ID za DDV-VAT: SI45490635, matična številka: 5945356, šifra dejavnosti: 51.620, št.vložka 1/28001/00, SRG: 96/02298, pri temeljnem sodišču v Ljubljani z osnovnim kapitalom 18.423,00€

---