



## WATER-BASED LAKKA



TEOREETTINEN  
RIITTOISUUS



LÄHES HAJUTON



EI VALU

Maston Water-based on uuden sukupolven vesiohenteinen spraymaali, joka tekee maalaamisesta nopeaa, siistää ja miellyttävää – ilman voimakkaita hajuja tai turhaa sotkua. Helppoa maalaamista ilman kompromisseja.

Edistyksellinen Alkydi-PU-sidosaine takaa erinomaisen peittävyuden sekä kestävän ja pitkäikäisen lopputuloksen. Maali kuivuu nopeasti, muodostaa tasaisen pinnan ja toimii luotettavasti sekä sisällä että ulkona. Se tarttuu lähes kaikkiin materiaaleihin, ja PU-hartsit takaavat erinomaisen säänkestävyyden.

- Kuivuu alle 20 minuutissa – nopeuttaa työskentelyä
- Lähes hajuton – miellyttävä käyttää myös sisätiloissa
- Soveltuu sisä- ja ulkokäyttöön
- Erinomainen peittävyys – jopa 2.5m<sup>2</sup> / 350 ml
- Kestävä ja pitkäikäinen pinta – sietää kulutusta ja käyttöä
- Tasainen ja pölytön lopputulos
- Helppokäyttöinen – laadukas suutin mahdollistaa tasaisen ja hallitun levityksen

Käytä vaaleille sekä kirkkaille sävyille valkoista pohjamaalia ja tummille sävyille harmaata pohjamaalia.

Täydellinen valinta, kun haluat toteuttaa projektisi nopeasti, siististi ja vaivattomasti – tinkimättä ammattimaisesta lopputuloksesta.

**VARASTOINTIKESTÄVYYS:** 24 kuukautta

**KOKO:** 350ml

**MYyntierä:**

350ml: 6 kpl

### MATERIAALI



PUU



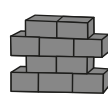
MUOVI  
(KÄYTÄ  
MUOVIPOH-  
JAMAALIA)



PAHVI



LASI



TIILI



ROTTINKI



EI STY-  
ROKSILLE



PAHVI



SISÄLLE JA  
ULLOS

### KOVUUS



SOFT

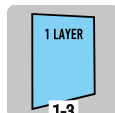
HARD



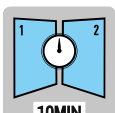
RAVISTA



15-20CM  
ETÄISYYS



1 LAYER  
1-3  
KERROKSET



10MIN  
KERROSTEN VÄLINEN  
AIKA



PUHDISTA



20MIN  
KOSKETUSKUIVA



7DAYS  
TÄYSIN KUIVUNUT



USE  
WHITE PRIMER  
WITH NEON COLORS  
KÄYTÄ VALKOISTA POH-  
JAMAALIA

## MASTON Water-based Lakka

Tuotenumero	MASTON Water-based Lakka	Väri	EAN
1360332G	Maston Water-Based Lacquer Gloss 350ml	○	6412490049034
1360331	Maston Water-Based Lacquer Matt 350ml	○	6412490049010
1360331S	Maston Water-Based Lacquer Satin 350ml	○	6412490049027