

ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Rozprašovacie výrobky Maston neobsahujú hnacie plyny škodlivé pre ozónovú vrstvu.



Všetky nádoby rozprašovačov Maston sú recyklovateľné. Zatláčením na dýzu sa uistíte, či je nádoba prázdna. Ak nevychádza žiaden hnací plyn, nádoba je prázdna. Plastové veko a dýzu triedte samostatne a kovové balenie odovzdajte do kontajnera na recykláciu kovov.

KVALITA A VLASTNOSTI

Unikátna náterová technológia na báze vody
Zmes farby takmer bez zápachu
Nehorľavá farba v spreji (smernica EÚ 2008/47/ES)
Možné nanášanie na mokrý alebo suchý povrch
Okamžité krytie už pri jednej krížovej vrstve
Vytvára hrubú vrstvu bez rizika stekania
Vynikajúca priľnavosť
Menej hnacieho plynu, menej rozprašovaného prachu
Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri
Odolná proti poveternostným vplyvom a UV žiareniu
Odolná proti poškrabaniu, nárazu a úderu
Vysoká tvrdosť povrchu a dobrá elasticita
PÓZOR!
Pri prvom nanášaní sa bude náter javiť nerovný ale vyhladí sa do 10 minút doby schnutia.

TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE

Báza spojiva: Alkydom modifikovaný polyuretán
Hnací plyn: dimetyléter, 40 % hmotnosti
Farba: pozri etiketu
Zápach: zanedbateľný
Stupeň lesku: (uhol merania 60° podľa DIN 67530)
Pololesklé farby RAL: 50 – 60 jednotiek lesku
Jasný náter s vysokým leskom: cca 90 jednotiek lesku
Jasný matný náter: menej ako 20 jednotiek lesku

KRYTIE

V závislosti od podmienok povrchu a pôvodnej farby
400 ml vystačí na približne 2 m²
Doba schnutia (pri 20 °C, 50 % relatívna vlhkosť vzduchu):
Vyschnutie farby: po cca 30 minútach
Nelepivé po cca 45 minútach – hodinách v závislosti od povrchu
a hrúbky vrstvy
Odolné proti poškrabaniu po 24 hodinách
Finálne vytvrdnutie po 8 dňoch
Doba schnutia závisí od teploty okolia, vlhkosti
vzduchu a hrúbky nanesej vrstvy.
Žiaruvzdornosť: do 110 °C

VOC II B (e) VOC max. 840g/l (2010), VOC 341,31g/l

STÁLOSŤ PRI SKLADOVANÍ

36 mesiacov pri náležitých podmienkach skladovania
(10 – 25 °C, relatívna vlhkosť vzduchu max. 60 %)

BALENIE 150 a 400 ml



ROBÍME MAĽOVANIE JEDNODUCHÝM

MASTON

Maston Oy
Teollisuustie 10, FI-02880 Veikkola, Finland
Tel. +358 20 7188 580 • Fax +358 20 7188 599
www.maston.fi • maston@maston.fi

Art nr: CM240sk



1. FARBA V SPREJI
BEZ ROZPŮŠŤADLA
NA SVETE



MASTON
ZERO
eco FARBA V SPREJI
NA BÁZE VODY



KRYTIE*



BEZ ZÁPACHU



JEDNODUCHÉ
ČISTENIE



ŽIADNE STEKANIE

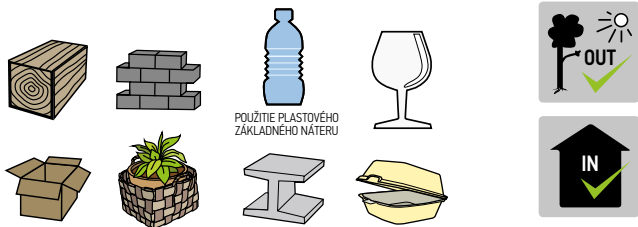


Maston Zero® S Maston Zero® je natieranie skutočne jednoduché

Maston Zero® je dosiaľ najbezpečnejšia a ekologicky najpriateľnejšia farba v spreji, ktorá zmení aj toho najneskúsenejšieho používateľa na náterového profesionála.

MATERIÁL

Maston Zero® je možné použiť na takmer každý povrch, ako napríklad drevo, kov, kameň, plast, sklo, keramika, suché rastliny, lepenka aj polystyrén. S **Maston Zero®** môžete natierať dnu aj von, kedykoľvek a čokoľvek chcete.



UNIKÁTNÁ TECHNOLOGIA

Vďaka svojej unikátnej technológii na báze vody farba **Maston Zero®** neobsahuje žiadne pridané rozpúšťadlá, vďaka čomu je bezpečná na používanie vnútri aj vonku bez akéhokoľvek nepríjemného zápachu. Obsah prchavých organických zlúčenín je znížený len na 340 g/l, vďaka čomu je tento výrobok úplne nehorľavý a bezpečný na používanie v každom prostredí. Len 40 % hmotnosti obsahu je horľavina.



* základná farba sa zhoduje s kovovým povrchom

UNIKÁTNA FORMULA

Farba **Maston Zero®** je založená na unikátnej technológii alkydom modifikovaného polyuretánu, vďaka ktorej je takmer bez zápachu. Je vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri. Unikátne zloženie neobsahuje žiadne rozpúšťadlá vo farbe a znižuje obsah hračích plynov až do 40 % hmotnosti, čo umožňuje väčší obsah farby v nádobe.

TVRDOŠŤ



OCHRANNÁ PEČAŤ

Unikátne označenie štítkom ochrannej pečate, výrobok nielen vyzerá dobre, ale ho aj ochraňuje, zabraňuje zneužitiu v obchode a spotrebiteľovi zaručuje, že nebol otvorený a používaný. Pokyny na používanie sa nachádzajú na vnútornej strane perforovanej vrchnej etikety, čím je tento výrobok ešte viac používateľsky prívetivejší.



POKYNY

Všeobecné pokyny sú zobrazené prostredníctvom jednoducho pochopiteľných piktogramov a dodatočné náterové pokyny sú vytlačené na spodnej strane bezpečnostného štítku tesnenia. Na vytvorenie okamžitého krytia vrstvou s hrúbkou 25 až 30 mikróvov stačí jeden krížový náter. Farbu je možné pretierať kedykoľvek, či už za mokra alebo za sucha. Doba schnutia je menej ako 30 minút do zaschnutia a 24 hodín do úplného vytvrdnutia.

Všetky pokyny sú zobrazené prostredníctvom jednoducho pochopiteľných piktogramov na zadnej strane etikety.

ČÍM SA ODLIŠUJE MASTON ZERO®?

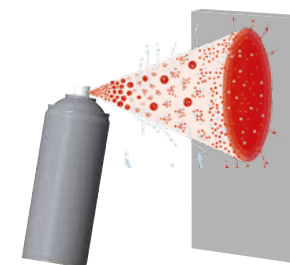
ŽIADEN ZÁPACH

Maston Zero® je prvá zmes farby v spreji úplne bez rozpúšťadla na svete a najbezpečnejšia a ekologicky najpriateľnejšia dosiaľ vyrobená farba v spreji, ktorá zmení aj toho najneskúsenejšieho používateľa na náterového profesionála. So zmesou farby takmer bez zápachu je príjemné pracovať.



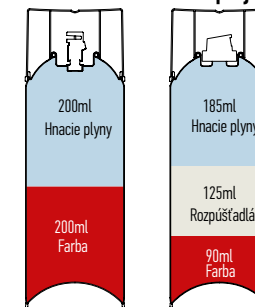
POCIT Z NANÁŠANIA

V porovnaní s tradičnými, rozpúšťadlovými farbami v spreji je pocit pri nanášaní skutočne odlišný. Vysoký obsah pevných častíc farby zaisťuje okamžité krytie len jednou vrstvou náteru.



Táto ekologicky priateľná farba vytvára oveľa hrubšiu vrstvu náteru a vysychá odlišne od tradičných farieb v spreji. Môžete si všimnúť, že povrch má najprv spenený vzhľad, avšak rýchlo sa vyrovnáva. Doba schnutia je veľmi rýchla, už po 45 minútach je povrch suchý na dotyk. **Maston Zero®** nemá žiaden odstup medzi opätovným nanášaním a nová vrstva náteru sa môže nanášať okamžite.

Maston Zero® Bežná farba v spreji



DVOJITÁ DÁVKA FARBY

Maston Zero® obsahuje viac ako dvojnásobné množstvo farby v porovnaní s bežnými farbami v spreji. Neobsahuje žiadne rozpúšťadlá.



Maston Zero® prevyšuje požiadavky smerníc pre nehorľavé farby (smernica EÚ 2008/47/ES).