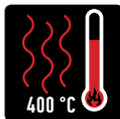




HEAT RESISTANT PAINT



COVERAGE

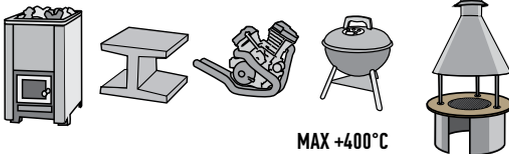


HEAT RESISTANT



MASTON HEAT RESISTANT 400 °C est adapté aux amortisseurs, cylindres de vélo, portes de four, chaudières, grils extérieurs, cheminées, pour lesquels la température de fonctionnement ne dépasse pas +400 °C. Pour des résultats optimaux : Nettoyer et sécher la surface à traiter. Mélangez soigneusement la peinture avant utilisation. Utilisez une brosse ou une bombe spray pour l'application. Si nécessaire, appliquez la deuxième couche directement sur la surface mouillée ou seulement après 24 heures de séchage à température ambiante. Pour la dilution de peinture et le nettoyage des outils : Maston Xylen.

MATERIAL



AGENT LIANT :

Résine de silicone, à base de solvant

HARDNESS



DEGRÉ DE BRILLANCE (DIN 67530 60) :

mat 0-25 unités de brillance

RÉSISTANCE À LA CHALEUR : 400 °C

STABILITÉ AU STOCKAGE : 60 mois

CONTENU DE COV-UE : COV 396,17 g/l

RECOUVRIR : toujours, 15 minutes entre les couches

VOLUME : 250ml, 1l et 10l

QUANT. VENTES :

250 ml 5 pièces

1l 2 pièces

10l 1 pièces



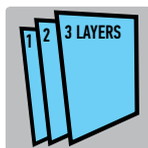
CLEAN UP



MIX



5MIN



2 3 LAYERS



+20°C
30MIN



+20°C
24H



SILICONE
RESIN



CLEAN

HEAT RESISTANT PAINT +400 °C 250ML

ART NR 604800

BAR CODE 6412496048000

COLOR



HEAT RESISTANT PAINT +400 °C 1L

ART NR 604801

BAR CODE 6412490004668

HEAT RESISTANT PAINT +400 °C 10L

ART NR 604811

BAR CODE 6412490032524



WARNING

Information valid at 20°C, relative air humidity 20% - 70%

Maston Oy • www.maston.fi • maston@maston.fi

Teollisuustie 10, FI-02880 Veikkola, Finland, Tel. +358 20 7188 580, Fax +358 20 7188 599

Teollisuustie 10, 02880 Вейккола, Финляндия, Тел. +358 20 7188 580, Факс. +358 20 7188 599