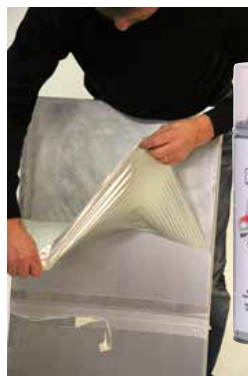
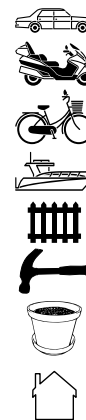




RUBBER comp®

Acoperire durabilă
UȘOR detașabilă!



MASTON RUBBERcomp® SPRAY

RUBBERcomp® este o vopsea cauciucată specială, multifuncțională, cu uscare la aer. Se aplică facil, prin pulverizare. Protejează obiectele vopsite față de umiditate, efect acid, uzură, coroziune, alunecare, și asigură mânuire confortabilă, controlată.

Vopseaua RUBBERcomp® rămâne flexibilă și elastică în timp, nu se fisurează și nu devine friabilă în condiții atmosferice extreme. Testată la temperaturi între -30°C și +90°C. Ușor detașabilă.

Pentru atingerea grosimii de strat optime, se recomandă aplicarea a patru straturi.

CALITATE ȘI PROPRIETĂȚI

Bază: polimeri sintetici de cauciuc
Se poate aplica și prin metoda umed-pe-umed.
Formează strat rezistent la intemperii, la uzură și impact electric.
Își păstrează flexibilitatea în spectru termic larg.
Se poate îndepărta ușor, prin detașarea stratului cauciucat.
Grad de luciu: mat, semilucios sau lucios.

PROPRIETĂȚI FIZICE ȘI CHIMICE

Miros: de solvent
Culoare: vezi eticheta de pe ambalaj

DOMENII DE UTILIZARE

Metal: îmbunătățește rezistența la intemperii, coroziune, reduce vibrațiile, efect amortizare a zgomotului și de izolație electrică.
Lemn: izolează lemnul și previne fisurarea.
Sticlă: îmbunătățește proprietățile antiefracție.
Materiale textile și frânghii: mărește rezistența la intemperii, previne putrezirea și destrămarea.
Plastic: formează strat elastic, rezistent la zgârieturi.
Cauciuc: : formează strat elastic, rezistent la zgârieturi.
Hârtie și carton: asigură acoperire rezistentă la intemperii și rupere.

COV: Limită admisă EU COV IIB (e): 840 g/l (2010). COV conținut: 641,75 g/l.

USCARE

Timp de uscare (la 20°C și umiditatea rel. a aerului de 50%):
Uscare la praf: 10-20 minute / strat
Uscare la atingere: 30-60 minute / strat
Uscare completă: 4-8 ore
Întărirea completă: 48 de ore
Aplicarea la temp. scăzute poate afecta timpul de uscare.

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE:

Suprafața de vopsit se va curăța de orice urme de ulei, grăsimi, ceară, rugină descuamabilă și alte impurități. A se agita bine înainte de utilizare. Se va testa pe o arie mică, aflată la loc ferit. Suprafețele vopsite anterior cu vopsele monocomponente pot reacționa cu RUBBERcomp®. Se vor pulveriza mai multe straturi subțiri. Se va lăsa timp de uscare de 10-20 minute între straturi. Timpul de uscare va crește odată cu grosimea stratului. Duza de pulverizare se va curăța între straturi, prin întoarcerea flaconului cu capul în jos, și pulverizare până când iese doar gaz propulsor. Se va verifica periodic duza, iar în caz de acumulare de vopsea, se va șterge cu o lavetă.

STABILITATE LA DEPOZITARE:

36 de luni, în ambalaje păstrate corespunzător (=+10°- +25°C, umiditate rel. a aerului de max. 60%)

AMBALAJE:

flacoane spray de 400 ml





400 ml spray



191210
6 4 1 2 4 9 0 0 2 7 3 4 6

NEGRO MAT



191215
6 4 1 2 4 9 0 0 2 7 3 5 3

NEGRO SEMILUCIOS



192220
6 4 1 2 4 9 0 0 2 7 3 6 0

ALB SEMILUCIOS



193310
6 4 1 2 4 9 0 0 2 8 3 3 6

INCOLOR MAT



193320
6 4 1 2 4 9 0 0 2 7 3 7 7

INCOLOR LUCIOS



193350
6 4 1 2 4 9 0 0 2 7 3 8 4

FUMURIU SEMILUCIOS



196170
6 4 1 2 4 9 0 0 2 7 3 9 1

PORTOCALIU NEON SEMILUCIOS



196200
6 4 1 2 4 9 0 0 2 7 4 0 7

VERDE NEON SEMILUCIOS



198030
6 4 1 2 4 9 0 0 2 7 4 1 4

ALBASTRU SEMILUCIOS



198050
6 4 1 2 4 9 0 0 2 7 4 2 1

ROȘU SEMILUCIOS



199970
6 4 1 2 4 9 0 0 2 7 4 4 5

GRI GUNMETAL SEMILUCIOS



199980
6 4 1 2 4 9 0 0 2 7 4 5 2

ARGINTIU LUCIOS



196220
6 4 1 2 4 9 0 0 2 8 6 5 7

ROȘU NEON SEMILUCIOS



198010
6 4 1 2 4 9 0 0 2 8 6 4 0

GALBEN SEMILUCIOS



198160
6 4 1 2 4 9 0 0 2 8 6 7 1

MARO CAMUFLAJ MAT



198120
6 4 1 2 4 9 0 0 2 8 6 6 4

VERDE CAMUFLAJ MAT



198110
6 4 1 2 4 9 0 0 2 9 2 6 5

BEJ CAMUFLAJ MAT



Diluant
190045
6 4 1 2 4 9 0 0 2 8 2 9 9

DILUANT 450ML