

Rubber Guard

KENTO

Päivitetty 11.9.2014



Rubber Guard on paksu kumimainen alustamassa / kiveniskusuoja. Kuivuttuaan tuote säilyy elastisena ja sillä on helppo jäljitellä erityy-
lisiä struktuureita. Tuotteella on myös helppo tehdä jopa paksuja ää-
nieristekerroksia. Rubber Guard sisältää myös korroosionestoainetta
ja toimii suoraan peltipinnalle ilman erillistä ruosteensuoja-ainetta. Ei
halkeile edes pakkasessa tai kovassa kuumuudessa.

Pakkaukset: 50110
577ml aerosoli

Ominaisuudet & Hyödyt

- Helppokäyttöinen aerosoli
- Paksu massa, kuivuu nopeasti
- Hyvä lämmönkesto -40°C - +135°C
- Säilyy mustana, ei haalistu
- Säilyy elastisena
- Helppo jäljitellä eri tyyllisiä struktuureita
- Ei tarvetta primerille

Käyttökohteet

- Alustamassapaikkaukset
- Äänieristemassa useisiin kohteisiin (ovet, pohja, lokasuojat, takaluukku)
- Läpivientien/saumojen tiivistys
- Muoviosien meikkaus

Käyttöohjeet

1. Varmista, että pinnat ovat puhtaita.
2. Ravista purkki hyvin (n. 15 s.)
3. Suihkuta tuote käsiteltävään kohteeseen.
4. Käännä pullo ylösalaisin ja tyhjennä suutin

Vinkit: Rubber Guard toimii erinomaisesti myös vesivuotojen paikkauksissa

Rubber Guard



Tekniset tiedot

Tuotenumerot ja pakkaus:	50110 577ml aerosoli	Koostumus:	Synteettinen kumi
Myyntierä:	12kpl	VOC:	558g/l
Säilyvyys:	24 kuukautta	Asennuslämpötila	+5 - + 35°C
Vaarallisuus:	Haitallinen, sisältää toluenia Erittäin helposti syttyvä Haitallinen ympäristölle	Tullikoodi:	4005 20 00
		Käyttöturva:	Pyydettäessä

Liittyvät Tuotteet

KENT Wax Coat, KENT Acrysol

Markkinat



Työsuojelu

EU-direktiivien mukainen merkintä: Tuote on luokiteltu ja merkitty EY-direktiivien/GesStoffV-määräysten mukaisesti.

Vaaramerkinnät:



Haitallinen
Sisältää Toluenia



Erittäin helposti syttyvä
F+



Haitallinen Ympäristölle

R12 Erittäin helposti syttyvä.
R38 Ärsyttää ihoa.
R48/20 Terveydelle haitallista: pitkäaikainen altistus voi aiheuttaa vakavaa haittaa terveydelle hengitettynä.
R51/53 Myrkyllistä vesieliöille, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä.
R63 Voi olla vaarallista sikiölle.
R67 Höyryt voivat aiheuttaa uneliaisuutta ja huimausta.
S23 Aerosolia ei saa hengittää.
S36/37 Käytettävä sopivaa suojavaatetusta ja suojakäsineitä.
S51 Huolehdittava hyvästä ilmanvaihdosta.
S57 Käytettävä sopivaa säilytystapaa ympäristön likaantumisen ehkäisemiseksi.