

TECHNISCHE FICHE

ESS 06-08-10 – Nadenkit op rol

OEM-profiel.
Kan snel en eenvoudig worden toegepast.
Hittebestendig en meteen overschilderbaar.

	Breedte	Dikte	Lengte
ESS 06	6 mm	1.84 mm	9 m
ESS 08	8 mm	1.87 mm	9 m
ESS 10	10 mm	1.90 mm	9 m

Rubberkenmerken

Relatieve dichtheid 1.35
Treksterkte 2,1

Karakteristieken over de hechting van de coating

Lakverf	Uitstekend
Urethaanverf	Uitstekend
Watergedragen verf	Goed

Toepassing

- Zorg ervoor dat het oppervlak glad is en vrij van vet en olie;
- Gebruik een warmtepistool om er zeker van te zijn dat de verwerkingstemperatuur boven 25°C ligt;
- Breng een fijne laag hechtingspromotor (TSP 030) aan op het blanke metaal;
- Breng de tape aan en druk deze stevig aan. Gebruik de rol ESS 20;
- De tape niet uitrekken tijdens het aanbrengen;
- Zeer krappe hoeken kunnen twee kleine inkepingen in de binnenste hoek nodig hebben of snijd de tape 1 cm van de hoek af en werk af met afdichtingsmiddel;
- Breng het natte afdichtmiddel aan op de uiteinden;
- Easy Seam Sealer is hittebestendig en kan meteen overschilderd worden.

Houdbaarheid

2 jaar



NEW SIZE!

ESS 06

6mm x 9m

For Japanese, Korean, Citroën
and Peugeot cars



ESS 08

8mm x 9m

80% of the German market
(Mercedes, Volkswagen, Audi)



ESS 10

10mm x 9m

BMW, vans and large SUVs

De bovenstaande informatie wordt te goeder trouw gegeven, maar de gebruiker moet zich ervan vergewissen dat de prestaties van het product voldoende zijn voor zijn toepassing. De genoemde waarden zijn gemiddeld en dienen niet als maximum- of minimumwaarden voor specifieke doeleinden te worden beschouwd. Chemicar Europe kan niet verantwoordelijk worden gesteld

Chemicar Europe nv
Baarbeek 2
2070 Zwijndrecht
België-Belgium

T.: +32 3 234 87 80
F.: +32 3 234 87 89
info@chemicar.eu
www.chemicar.eu

voor een defect van het product, tenzij een volledige test is uitgevoerd. De opdrachtgever dient zelf te bepalen of de producten geschikt zijn voor zijn eigen toepassing.

Chemicar Europe nv
Baarbeek 2
2070 Zwijndrecht
België-Belgium

T.: +32 3 234 87 80
F.: +32 3 234 87 89
info@chemicar.eu
www.chemicar.eu