

Noxudol Auto-Plastone

Gummi- och fiberförstärkt underredsmassa

Allmänt

Auto-Plastone är en gummiförstärkt rostskyddande underredsmassa i pastakonsistens. Fungerar preventivt mot rostangrepp samtidigt som ett pålitligt slitkydd med hög ljuddämpande verkan erhålles. Bibehåller sin elasticitet under lång tid och är oberoende av temperaturförhållanden.

Användningsområde

Auto-Plastone är i huvudsak avsedd för bilens underrede och skärmar där ett slitstarkt rostskydd krävs. Produkten skyddar även mot vägsalt och är vatten och fuktavvisande.

Applicering

Ytan skall vara ren och torr. Auto-Plastone ger god vidhäftning på tidigare rostskyddsbehandlade ytor. På förkorroderade ytor rekommenderas att prima med **Noxudol 750**. Materialet appliceras med pensel eller spackelkniv i 3-6 mm skiktjocklek. Auto-Plastone kan även levereras i sprutbar konsistens. Då används en specialpistol med 6 mm munstycke.

Förpackning

30900401 / 1-lit plåtflaska
30900405 / 5-lit burk

Tekniska data

Kulör:	Svart
Konsistens:	Tjockflytande
Typ av film:	Elastisk
Densitet vid 20° C	Ca 1050 kg/m ³
Torrhalt:	76 ± 2 %
Filmtjocklek:	1 – 3 mm film torr
Temperatur vid applicering:	15 - 30° C
Lösningsmedel:	Lacknafta, max 18 % aromathalt
Avtvättbar med:	Renox avfettning eller lacknafta
Förtunning:	Lacknafta
Materialåtgång:	1 - 5 kg/m ²
Flampunkt:	40° C
Torktid:	Smetfri efter max 48 h
Lagringstid:	24 månader
Lagringsförhållanden:	5 - 35° C
Torktid:	ca 3-6 tim beroende av tjocklek (Yttorr vid +20°C)

För ytterligare information, se säkerhetsdatablad eller anvisningar på förpackningen

Utgåva: 2017-11-23



Auson AB, Kungsbacka, Sweden
T: +46 (0)300-56 20 00
www.auson.se

Dessa anvisningar och information är avsedda att vägleda förbrukaren vid användning av produkten och lämnas utan förbindelse. Vid oklarhet tillråds egna prov eller skriftliga råd från oss.

Noxudol