

Noxudol 3100



Vattenburen ljuddämpningsmassa

Allmänt

Noxudol 3100 är en vattenburen polymerbaserad ljuddämpningsmassa med låg densitet, avsedd för stom-ljuddämpning. Tack vare sin viskoelasticitet omvandlas ljudalstrande resonanser till värme. Materialet har mycket god vidhäftningsförmåga och är vattenfast i torkat skick. Noxudol 3100 innehåller rostskyddsmedel och fungerar även som kondensskydd. Noxudol 3100 har hög dämpfaktor trots låg vikt/ ytenhet, ca halva vikten jämfört med traditionella asfaltmattor.

Användningsområde

Noxudol 3100 är avsedd att användas som ljuddämpningsmassa på metall och plast i tjocklekar mellan 0,5-5,0 mm som t.ex. bilkarosser, fartygsskrov, ventilationskanaler o.s.v. Produkten eliminerar effektivt störande stomljudd.

Förpackning

39130096 / 600 ml sprayflaska (12 st per förp.)
39110511 / 1-lit plåtflaska (12 st per förp.)
39110405 / 5-lit burk
39110408 / 20-lit burk
39110731 / 208-lit fat

Tekniska data

Kulör:	Svart & beige
Konsistens:	Tixotropisk pasta
Filmtyp:	Fast efter torkning
Densitet vid 20° C	990 ± 30 kg/m ³
Torrhalt:	64 ± 2 %
Filmtjocklek:	1,0 – 2,5 mm film torr
Temperatur vid applicering:	15 - 25° C
Avtvättbar med:	Vatten, om produkten ej torkat
Sprutmunstycke:	> 0,025
Förtunning:	Vatten
Materialåtgång:	1,5 - 4 kg/m ²
Värmetålighet torr film:	Max 100° C
Fuktupptagning:	3% efter STD 1027,3375.
Lagringstid:	12 månader
Lagringsförhållanden:	5 - 35° C

För ytterligare information, se säkerhetsdatablad eller anvisningar på förpackningen.

Utgåva: 2015-01-15



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