

Noxudol X9



Vattenbaserad isoleringsmassa

Allmänt

Noxudol X9 är en vattenbaserad termisk isoleringsmassa baserad på polymer och fyllnadsmedel som kan appliceras på både metall och plast. Det gör att produkten kan användas inom en mängd olika områden inom ett brett temperaturregister.

Användningsområde

Tack vare att Noxudol X9 har ett lågt värmeledningstal ger massan ett mycket bra skydd mot kondens. Därför används produkten bland annat för att isolera båtskrov, behandla ventilationsanläggningar och värmeisolera delar av maskiner. Noxudol X9 används även för att skydda installationer inom industrin.

Applicering

Noxudol X9 bör endast appliceras på noga rengjorda ytor. Massan kan appliceras med pumputrustning eller pensel på både metall och plast. Rekommenderad skiktjocklek är 1-3 mm torr film. Filmtjockleken påverkar torktiden som vanligtvis är 6 - 12 timmar vid rumstemperatur. Produkten torkar i två steg, först avdunstar vattnet, sedan sker en kemisk härdning som är långsam och tar 7-14 dygn beroende på temperaturen. Efter första steget får man en torr hanterbar och skyddande film, som sedan ökar under det andra steget. Tack vare isolermassans goda vidhäftningsförmåga sitter den mycket bra på underlaget och kan målas över med de flesta färger. Prova först på ett mindre område att produkten tål täckfärgen.

Förpackning

40700408 / 20-lit burk

Tekniska data

Kulör:	Vit
Konsistens:	Pasta
Densitet vid 20° C:	690 ± 30 kg/m ³
Torrhalt:	56 ± 2 %
Lösningsmedel:	Vatten
Filmtjocklek:	1,0 – 3,0 mm torr film
Avtvättbar med:	Vatten, om produkten ej torkat
Temperatur vid applicering:	15 - 25° C
Lagringstid:	12 månader
Lagringsförhållanden:	5 - 35 ° C
Värmeledningstal:	0,085 W/mk

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