



Beskrivning

NM Spackel Elastic 705 är ett elastiskt, tvåkomponent och lösningsmedelsfritt epoxispackel.

Spacklet är från början flytande men efter sammanblandning med härdaren, **NM Härdare 706**, bildas ett mycket tixotropiskt spackel som inte rinner på vertikala ytor.

Användningsområden

NM Spackel Elastic 705 har en mycket god elasticitet som bibehålls vid temperaturer ner till -30°C.

Vidhäftningen är mycket god till de flesta material.

NM Spackel Elastic 705 fungerar bra som limmande fog där vibrationer och rörelser måste upptas av spackelskiktet t.ex. hopfogning/tätning av skrov och däck på trä och plastbåtar, fogning av plattor för väggar samt fastsättning av kölar och detaljer på dito.

Då **NM Spackel Elastic 705** har en förmåga att fästa sig fast till olika material, lämpar det sig även till limning av plåt, metall, betong, sten, trä och plast. Även limning av gummimattor mot t.ex. asfalt, betong och träfiberplattor i t.ex. sporthallar är möjligt.

Förarbeten

Ytor som skall spacklas, skall vara väl rengjorda från olja, fett, cementhud, paraffin och släppmedel etc.

Utförande

NM Spackel Elastic 705 skall inte behandlas vidare utan att först spackelytan slipas.

Kemikaliebeständighet

För komplett lista, kontakta Nils Malmgren AB eller besök vår hemsida, www.nilsmalmgren.se

Bedömning enligt:

- Rekommenderas inte
- + Fungerar kortvarigt
- ++ Inga problem

Bensin	++
Etanol, 50 %	+
Motorolja.....	++
Natriumhydroxid, 10 %	++
Saltsyra, 10 %	-
Vatten.....	++

Tekniska data

Bas NM Spackel Elastic 705
Härdare NM Härdare 706
NM Härdare 706 TFL

Blandningsförhållande

Bas – Härdare 100 – 15 viktdelar

Densitet: 1440 kg/m³

Viskositet: Tixotrop

Potlife 100g 20°C: 30 min

Töjning +20°C: mer än 50 %
(materialegenskap)

Töjning -20°C: mer än 30 %
(materialegenskap)

Hårdhet: 80 Shore A

Lägsta härdningstemp: +5°C

Kemikalieresistens: www.nilsmalmgren.se

Kulör: grå

Satsstorlek: 1,725kg
10,0 kg för TFL.

Verktyg rengörs i aceton.

Övrigt

Kvalitetssäkring:

För att säkra kvalitén på utförandet har vi en blankett där viktigare uppgifter dokumenteras, se till att den används. Blanketten kan rekvireras från Nils Malmgren AB, telefon 0303-936 10.

Allmänt

Denna produkts tekniska data är framtagna efter erfarenheter i fält och på laboratorium.

Härdningstiden är sju dygn vid +23°C och 50 % RF.

Vi förbehåller oss rätten att ändra såväl produkter som data. Aktuellt datablad finns att tillgå på vår hemsida och hos oss. Vi kan inte ta ansvar för användning inom områden som vi inte känner till. Användaren skall själv utvärdera produkterna för sitt användningsområde och vi garanterar endast materialegenskaperna. Önskas referensobjekt så kan vi lämna detta separat för varje produkt.