



Beskrivning

NM Spackel 206 Lätt är ett lösningsmedelsfritt tvåkomponent epoxispackel.

Spacklet är från början flytande men efter sammanblandning med härdaren, **NM Härdare 207**, bildas ett mycket tixotropiskt spackel.

Användningsområden

NM Spackel 206 Lätt är en mycket lättspacklad och lättslipad variant av **NM Spackel 205**.

NM Spackel 206 Lätt innehåller mikroballonger vilket ger spacklet en låg densitet. Ytstrukturen efter slipning känns slät, men i förstoring framträder den närmast som en fint blåstrad yta. Detta beror på att mikroballonger i ytskiktet öppnas vid slipningen.

På grund av denna struktur får påföljande skikt en mycket god vidhäftning till **NM Spackel 206 Lätt**.

NM Spackel 206 Lätt är mycket lättspacklat och används för reparationer av betongkonstruktioner, plåtskador, plastbåtar och liknande, spackling av kölar och tillverkning av pluggar och liknande.

Det kan även användas för avjämning och bredspackling av väggar och golv.

Fäster på de flesta underlag med undantag av mjukplaster.

Förarbeten

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

Utförande

NM Spackel 206 Lätt bör inte skrapspacklas vid låg temperatur och hög luftfuktighet på grund av risken för genomkarbonatisering.

NM Spackel 206 Lätt skall inte behandlas vidare utan att först spackelytan slipas.

NM Spackel 206 Lätt är slipbar efter ett dygn i 20°C

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 206 Lätt.
Härdare NM Härdare 207

Blandningsförhållande

Bas – Härdare 100 – 18,8 viktdelar

Densitet: 1360 kg/m³

Viskositet: Tixotrop

Potlife 100g 20°C: 30 min

Tryckhållfasthet: 30 MPa

Draghållfasthet: 12 MPa

Vattenabsorption: 3 %

T_G: 53°C

Kulör: Ljusgrå

Satsstorlek: 1,9 kg

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.

Härddningstiden 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.