

**Förslag till beskrivningstext**  
**noraplan<sup>®</sup> uni**

Leverans och läggning av **noraplan<sup>®</sup> uni** gummigolv.

Produktens tekniska specifikationer (enligt nedan) verifieras på begäran med provningsintyg enligt EN 10.204-2.2.

Brandegenskaper enligt DIN 4102, B1. Halogenfri. Brandtoxikologiskt riskfri enligt kraven i byggmaterialklass A, DIN 4102. Påverkan av cigarettglöd enligt EN 1399 = inga brännmärken på ytan. Lämplig för golvvärme. Antistatisk enligt EN 1815. Uppladdning < 2 kV.

**noraplan<sup>®</sup> uni** behöver inte fogförslutas.

Homogen, 2.0 mm tjock, matt ovansida utan struktur eller prägling, enfärgad

Färgval enligt standardprogram.

Rulle: ~ 1.22 m x 12 m

**Artikel 144** \_\_\_\_\_ kr/m<sup>2</sup>

Plattor: ~ 610 mm x 610 mm  
(även lämpliga för installationsgolv)

**Artikel 244** \_\_\_\_\_ kr/m<sup>2</sup>

**Undergolvet** skall uppfylla de tekniska förutsättningarna enligt DIN 18 365 Golvarbeten, VOB del C.

**Förbehandling/primning:** Lämplig behandling enligt tillverkarens anvisningar.  
\_\_\_\_\_ kr/m<sup>2</sup>

Fabrikat: \_\_\_\_\_

**Spackling:** Nivåutjämning med en lämplig, självnivellerande spackelmassa. Skiktjocklek minst 2 mm.

Läggs bäst med hjälp av "rakelteknik". \_\_\_\_\_ kr/m<sup>2</sup>

Fabrikat: \_\_\_\_\_

**Limning** med dispersionslim (som tål länkhjulsrörelser) enligt lim- och golvtilverkarers anvisningar: \_\_\_\_\_ kr/m<sup>2</sup>

Fabrikat: \_\_\_\_\_

**Enbart på kundens begäran:**

**Urfräsning och fogning** med **nora**<sup>®</sup> fogtråd enligt tillverkarens anvisningar.  
\_\_\_\_\_ kr/lpm tråd

**Anslutningar** mot vägg eller stomdetaljer tätas med lämplig, elastisk fogmassa enligt tillverkarens anvisningar: \_\_\_\_\_ kr/lpm

Fabrikat: \_\_\_\_\_