

# Knauf Stucprimer

**Materiāls, pielietojums, izstrāde**

# K455

## Materiāls

Knauf grunts Stucprimer ir mākslīgo sveķu dispersija ar augstu sārmu izturību.

## Pielietojums

**Iekšdarbiem:** stipri uzsūcošu pamatņu gruntēšanai, kuras ir paredzēts apmest bez pirmap-

strādes, ja tās nevar apmest parastā veidā, pirms apmetuma uzklāšanas.

## Izstrāde

### Sagatavošana

Knauf Stucprimer atšķaida ar ūdeni attiecībā 1 : 2 līdz 1 : 5 atkarībā no apmetuma pamatnes uzsūkšanas spējas un vienmērīgi uzsmidzina vai uzklāj ar rullīti vai sareni uz pamatnes.

### Izstrādes temperatūra

Pamatnes un gaisa temperatūra nedrīkst būt zemāka par + 5°C

### Tīrīšana

Pēc darba beigām instrumenti nekavējoties jānoskalo ar ūdeni.

Radušos traipus vislabāk noņirīt ar ūdeni, neļaujot tiem sakalst. Sakaltušu materiālu var pakāpeniski atmieksēt ar mākslīgo sveķu šķīdinātājiem (etila acetāts u. tml.).

### Apmetuma uzklāšana

Apmetumu var sākt uzklāt, tikai pēc nogruntētās virsmas pilnīgas nožūšanas.

### Tehniski dati

Atšķaidīšana:

Patēriņš:

Temperatūra:

Iepakojums:

1 : 2 līdz 1 : 5

apm. 100 g/m<sup>2</sup>

(neatšķaidīts)

virs + 5°C

5 kg; 15 kg spaiņos

Uzglabāt normālā temperatūrā.

Neilgs sals (ne vairāk kā 24.stundas) līdz - 5°C neizraisa jūtamu kvalitātes mazināšanos.

**Knauf Marketing Riga SIA**

Daugavas iela 4, Saurieši,  
Rīgas rajons, LV-2132, Latvija

Tālrunis: 7032999

Fakss: 7032969

Knauf internetā: [www.knauf.lv](http://www.knauf.lv)

Izdevumu aizsargā autoritātes. Pārpublicējumi un fotomehāniskās kopijas, arī fragmenti, iespējami tikai ar firmas Knauf Marketing Riga SIA atļauju.

**Izdevums: maijs 2002**

APM/LAT/LV/05.02./LV