

# Pro Fugespartel

## Egenskaber

Traditionel fugespartel til indendørs spartling af gipspladesamlinger og ved ilægning af papirfugestrimmel.

## Mærkninger



Name: 10 L



## Anvendelse

Bruges indendørs til spartling og armering af samlinger ilagt Perf-a gipstape og spartling af skruehuller på gipsplader. Ligeledes velegnet til fin- og slutspartling på vægge og lofter af fx puds, beton, letbeton og tidligere malede flader.

## Underlag

Bunden skal være ren, fast, tør og bæredygtig.

## Påføring

Rengjøring foretas med grunnrengjøringsmiddel.

Det vaskes etter med rent vann.

Påføres ved håndsparkling.

Ved helsparkling benyttes bredsparkel.

Når sparkelmassen er tørr, slipes eventuelle ujevnheter bort.

Fjern slipestøv.

Grunn med forankringsgrunn innen videre behandling med maling, tapet, vev eller filt.

Husk å lufte ut når du har sparklet.

## Miljøinformasjon

Fjern mest mulig spartel fra værktøj før rengjøring. Hæld ikke rest af flydende spartel i afløb, aflever det på den lokale genbrugsstation. Minimer dit malingsaffald ved på forhånd at beregne, hvor meget der skal bruges. Opbevar overskydende maling korrekt så rester kan anvendes, og miljøpåvirkning således minimeres.

**Opbevaring af ubrudte og brudte emballager:** Kølgt, frostfrit og tæt tillukket

# Tekniske data

Produkttype	Spartel- og fugemasse
Kulør (spartel)	Beige
Massefylde (kg/l)	1.29
Tørstof vægt (%)	57
Tørstof vol. (%)	51
Almindelig rækkeevne (m <sup>2</sup> /litr.)	1
Min. arbejdstemp. under påføring og tørring/hærdning	Min. +10°C
Luftfugtighed	Maks. luftfugtighed 80 % RF
Støvtør ved 20°C, 60% RF (Timer)	2
Genbehandlingstør ved 20°C, 60% RF (Timer)	24
Gennemhærdet ved 20°C, 60% RF (Døgn)	28
Emission jf. ISO 16000-6:2011 (< µg/m <sup>2</sup> h efter 28 dage)	67
Vedhæftning på beton (MPa)	0,72
Lagtykkelse (maks. mm)	2
Kornstørrelse (maks. mm)	0,2
Fortynding	Skal ikke fortyndes
Rengøring af værktøj m.v.	Vand og sæbe

## Nuværende TDS Version

december 2021

## Erstatter TDS Version

juli 2021