

## SCANOX PLATESPARKEL

### Produkttype:

Scanox Platesparkel er basert på cellulosederivat og latekskombinasjoner tilsatt finknust dolomitt. Lett og smidig å arbeide med, samt meget lett å slippe.

### Bruksområder:

Scanox Platesparkel benyttes til strimling av gipsplater, skjøt- og flekksparkling av bygningsplater. Egner seg godt til helsparkling av bygningsplater og gammel tapet. Farge beige.

### Tekniske data:

<b>Forbehandling:</b>	Gamle flater vaskes med Butinox Husvask og slipes. Til dypere sår og ujevnheter anbefales utsparkling med Scanox Grovsparkel. Skader på gipsplater utbedres med gipsbasert sparkel.
<b>Bruksmåte/påføringsmetode:</b>	Benyttes både til hånd- og maskinsparkling. Påføres med egnet høytrykkssprøyte.
<b>Anbefalt forbruk:</b>	Ca. 1,5 l/m <sup>2</sup> pr. strøk ved helsparkling.
<b>Volumtørrstoff (i %):</b>	Ca. 45
<b>Tørketider (23 °C, 50 % R.H.):</b>	Støvtørr 30 min. Ny behandling etter 1 døgn eller når massen er gjennomtørr. Lav temperatur og høy luftfuktighet påvirker tørketiden vesentlig.
<b>Fyllingsgrad:</b>	0–2 mm
<b>Data for høytrykkssprøyte:</b>	Dyse: Tilpasses sprøytens kapasitet.
<b>Tynning/rengjøring:</b>	Vann. Skal normalt ikke tynnes.
<b>Emballasje:</b>	10 ltr. Scanox Finsparkel 0,4 ltr og 3,0 ltr
<b>Avfallshåndtering:</b>	Tomemballasje og sparkelrester leveres til kommunalt mottak for avfall eller nærmeste miljøstasjon.
<b>Anmerkninger:</b>	Lagres og fraktes frostfritt. Temperaturen i luft og underlag må være min. +10 °C ved bruk. Lagringstid 12 måneder uåpnet.

### Ytterligere informasjon:



Se HMS- og FDV Datablader for produktet.

Produktet tilfredsstillere kriteriene og har lisens for bruk av det nordiske miljømerket Svanen.

**Revisjonsdato:** 12.10.2012

