

# Pro Sand Sparkel Airless Grov

## Produktbeskrivelse

Grov, lett sprøytesparkel til tørre rom. Til sparkling der man ønsker en fyldig og strukturutjevne behandling. Ideell til større reparasjoner.

## Merking



Name: 15 L



## Anvendelse

Brukes innendørs til helsparkling på betong, lettbetong, puss, gipsplater og tidligere malte vegger og tak i tørre rom.

## Underlag

Underlaget skal være rent, tørt og bæredyktig.

## Påføring

Rengjøring foretas med grunnrengjøringsmiddel.

Det vaskes etter med rent vann.

Påføres ved airless sprøyte og udjevn med 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 sparkel fra verktøy før rengjøring. Hell ikke rester av flytende maling i avløp, men avlever det på den lokale gjenbruksstasjon. Begrens ditt malingsavfall med å regne ut på forhånd hvor mye maling du trenger. Ta vare på malingsrester, så at du kan bruke malingen om igjen. Da begrenser du effektivt produktets miljøpåvirkning.

**Oppbevaring:** Kjølig, frostfritt og tett tillukket

## Tekniske data

Produkt type	Sparkel - og fugemasse
Farge ( sparkel )	Grå
Densitet (kg/l)	0.95
Tørstoff vekt (%)	55
Tørstoff vol (%)	52
Almindelig rekkeevne (m <sup>2</sup> /litr.)	1
Min. arbeidstemperatur under påføring och tørking/herding	Min. +10°C
Luffuktighet	Maks. luffuktighet 80 % RF
Tørketid vid 20° C, 60% RF (timer)	2
Gjenbehandlingstørr v/ 20°C, 60% RF (Timer)	24
Gjennomherdet v/ 20°C, 60% RF (Dager)	28
Emisjon jf. ISO 16000-9:2011 (< µg/m <sup>2</sup> h etter 28 dager)	48
Vedheft på betong	0,49
Lagtykkelse (nominell mm)	13
Kornstørrelse (maks. mm)	0,3
Fortynning	Skal ikke fortynnes
Rengjøring av verktøy osv.	Vann og såpe

### Nåværende TDS Versjon

oktober 2021

### Erstatter TDS Versjon

desember 2021